



S22E360H S22E390H S22E391H S22E393H **S22E395H PLUS** S24E360HL S24E390HL S24E391HL S24E393HL S24E395H PLUS S27E360F S27E360H S27E390H S27E391H S27E393H **S27E395H PLUS** 

قد يختلف اللون والمظهر باختلاف المنتج، وتخضع المواصفات للتغيير دون إشعار مسبق بغرض تحسين الأداء.

BN46-00444A-05

# قبل استخدام المنتج

7	حقوق النشر
7	الرموز المستخدمة في هذا الدليل
8	التنظيف
9	مراعاة مسافات تركيب الجهاز
9	احتياطات التخزين
10	احتياطات السلامة
10	الرموز
11	الكهرباء والسلامة
12	التثبيت

14 التشغيل

18

20

20

22

24

27

تصحيح وضع الجسم لاستخدام المنتج

التجهيزات

- 19 فحص المحتويات
  - 19 فحص المكونات
    - الأجزاء
- الأزرار الأمامية
- 21 دليل المفاتيح المباشرة
- دليل المفاتيح الوظيفية
  - الجانب العكسي
    - 25 التثبيت
    - 25 تركيب الحامل
      - 26 نزع الحامل
- 27 ضبط درجة إمالة المنتج
- تركيب طقم التركيب بالحائط أو حامل سطح مكتب (S27E360F)
  - 28 قفل الحماية من السرقة

# توصيل جهاز مصدر واستخدامه

- قبل التوصيل نقاط الفحص قبل التوصيل توصيل الكمبيوتر واستخدامه التوصيل بالكمبيوتر توصيل التيار الكهربي تثبيت برنامج التشغيل
  - إعداد الدقة المتلى

29

29

29

29

32

34

35

36

36

37

37

38

38

39

39

40

41

43

43

44

44 46

46

47

### Brightness

- تکوین Brightness
  - Contrast
  - تكوين Contrast
- Sharpness
- تکوین Sharpness
- Eye Saver Mode
- تکوین Eye Saver Mode
  - Game Mode 40
  - ضبط Game Mode
- SAMSUNG MAGIC Bright 41
- تكوين SAMSUNG MAGIC Bright
- SAMSUNG MAGIC Upscale
- تكوين SAMSUNG MAGIC Upscale
  - Image Size
  - تغيير Image Size
  - HDMI Black Level
  - تهيئة إعدادات HDMI Black Level
    - Response Time

# إعداد الشاشة

تسريع معدل استجابة اللوحة لجعل الفيديو يظهر بشكل أكثر وضوحًا	47
وبصورة طبيعية.	
تکوین Response Time	47
H-Position & V-Position	48
تکوین H-Position أو V-Position	48
Coarse	49
ضبط Coarse	49
	تكوين درجات الألوان
Fine	50
ن بين ضبط Fine	50
Red	51
تكوين Red	51
Green	52
تكوين Green	52
Blue	53
تكوين Blue	53
Color Tone	54
تكوين إعدادات Color Tone	54
Gamma	55
تکوین Gamma	55
	تنسيق القوائم التي تظهر على الشاشلة
Language	56
تکوین Language	56
م ت Menu V-Position ب Menu H-Position	57
تكوين Menu H-Position و Menu V-Position	57
Display Time	58
تکوین Display Time	58

جدول المحتويات

Transparency	59
تغییر Transparency	59
	الإعداد وإعادة التعيين
Reset All	60
تهيئة إعدادات (Reset All)	60
Eco Saving Plus	61
تکوین Eco Saving Plus	61
Off Timer	62
تکوین Off Timer	62
تکوین Turn Off After	63
PC/AV Mode	64
تکوین PC/AV Mode	64
Key Repeat Time	65
تكوين Key Repeat Time	65
Source Detection	66
تكوين Source Detection	66
Power LED On	67
تکوین Power LED On	67
	قائمة المعلومات والقوائم الأخرى
INFORMATION	68
عرض INFORMATION	68
تکوین Brightness وContrast من	69
"شاشة التهيئة"	
تكوين Volume من "شاشة التهيئة"	70
Volume	70

# تثبيت البرامج

71	
71	
72	
	دليل استكشاف المشاكل وحلها
73	
73	
73	
73	
76	
	المواصفات
78	
79	
80	
81	
82	
	الملحق
	0
84	
91	
91	
91	

91 أسباد

### متطلبات ما قبل الاتصال بمركز خدمة عملاء Samsung اختبار المنتج فحص الدقة والتردد

تحقق مما يلي<u>.</u>

تثبيت البرامج إزالة البرنامج

**Easy Setting Box** 

- اسئلة وأجوبة
- استنه واجوبه
- عام (S22E391H / S22E390H / S22E360H / S22E360H عام
  - (S22E395H PLUS / S22E393H
- عام (S24E390HL / S24E390HL / S24E360HL) (S24E395H PLUS / S24E393HL
  - عام (S27E390H / S27E360H / S27E360F /
  - (S27E395H PLUS / S27E393H / S27E391H
    - موفر الطاقة
    - جدول وضع الإشارات القياسية
    - الاتصال بسامسونج حول العالم
    - مسؤولية خدمة الدفع (التكلفة التي يتحملها العملاء)
      - عدم وجود عيب بالمنتج
      - حدوث تلف للمنتج بسبب خطأ من العميل
        - أسباب أخرى
          - 92 المصطلحات

قبل استخدام المنتج



محتويات هذا الدليل عرضة للتغيير دون إشعار من أجل تحسين جودة المنتج.

© 2015 Samsung Electronics

تمتلك Samsung Electronics حقوق نشر هذا الدليل.

يُحظر استخدام هذا الدليل أو نسخه بشكل جزئي أو كلي دون الحصول على تفويض من Samsung Electronics.

ويُعد كل من Microsoft Corporation علامتين تجاريتين مسجّلتين لشركة Microsoft Corporation.

تعد DPM و DDC علامات تجارية مسجّلة لصالح VESA و DDC و DPM.

الرموز المستخدمة في هذا الدليل



يتم توفير الصور التالية لأغراض مرجعية فقط. فقد تختلف المواقف الواقعية عما هو موضح في الصور.

قبل استخدام المنتج



توخ الحذر عند التنظيف حيث إن لوحات شاشات LCD المتقدمة وأجزاءها الخارجية سهلة الخدش.

قم بالخطوات التالية عند التنظيف.



- أوقف تشغيل جهاز العرض والكمبيوتر.
- افصل سلك التيار الكهربي عن جهاز العرض.

أمسك كبل التيار الكهربي من القابس ولا تلمس الكبل بيدين مبتلتين. وإلا، فقد تتعرض لصدمة كهربية.



- د. امسح المنتج باستخدام قطعة قماش نظيفة وناعمة وجافة.
- لا تستعمل مادة تنظيف تحتوي على كحول أو مواد مطهّرة لتنظيف جهاز العرض.



لا ترش الماء أو المنظفات على المنتج مباشرة.



- بأل قطعة قماش ناعمة وجافة بالماء واعصر ها جيدًا لتنظيف السطح الخارجي لجهاز العرض.



- قم بتوصيل سلك التيار الكهربي بالمنتج بعد تنظيفه.
  - قم بتشغيل جهاز العرض والكمبيوتر.

قبل استخدام المنتج

## مراعاة مسافات تركيب الجهاز

 تأكد من وجود مسافة حول المنتج لتهويتة. قد تؤدي زيادة درجة حرارة الجهاز الداخلية إلى تلف المنتج. احرص على وجود مسافة قليلة أو كبيرة كما هو موضح أدناه عند تركيب المنتج.



قد يختلف الشكل الخارجي وفقًا للمنتج.



### احتياطات التخزين



يجب الاتصال بمركز خدمة عملاء Samsung إذا كان الجزء الداخلي من جهاز العرض يحتاج إلى تنظيف. (سيتم دفع رسوم للخدمة.)

قبل استخدام المنتج

# احتياطات السلامة

ننبيه
لا تفتح لتجنب خطر التعرض للصدمة الكهربائية
تنبيه : لتجنب خطر التعرض لصدمة كهربائية، لا تقم بإزالة الغطاء (أو الجزء الخلفي). فلا توجد أجزاء داخلية قابلة للصيانة من قِبل المستخدم. فاطلب من الأفراد المؤهلين القيام بجميع أعمال الصيانة.

يشير هذا الرمز إلى وجود فولتية عالية بالداخل. فمن الخطر أن تلامس أي جزء داخلي بهذا المنتج بأي شكل من الأشكال.	Í
ينبهك هذا الرمز إلى أنه تم تضمين مطبوعات مهمة تتعلق بالتشغيل والصيانة مع هذا المنتج.	$\triangle$

### الرموز

م تحذير	قد تنتج إصابة خطيرة أو جسيمة في حالة عدم اتباع الإرشادات.
1	قد تنتج إصابة جسدية أو تلف بالممتلكات في حالة عدم اتباع الإر شادات.
$\otimes$	يُحظر القيام بالأنشطة المميزة بهذا الرمز.
•	يجب اتباع الإرشادات المميزة بهذا الرمز

قبل استخدام المنتج

#### الكهرباء والسلامة





لا تستخدم سلكًا أو قابس تيار كهربي تالفًا، أو مقبس تيار كهربي غير محكم.

قد ينتج عن ذلك التعرض لصدمة كهربية أو نشوب حريق.



لا تقم بتوصيل العديد من المنتجات بنفس مقبس التيار الكهربي.

وإلا، قد تزيد درجة حرارة المقبس ويتسبب في نشوب حريق.



لا تلمس قابس التيار الكهربي بيدين مبتلتين.

وإلا، فقد تتعرض لصدمة كهربية.

أدخل قابس التيار الكهربي بالكامل بحيث لا يكون مرتخيًا.

قد يتسبب التوصيل غير الثابت في نشوب حريق.



0

قم بتوصيل قابس التيار الكهربي بمقبس تيار كهربي مؤرض. (الأجهزة المعزولة من النوع 1 فقط).

قد ينتج عن ذلك التعرض لصدمة كهربية أو إصابة.

لا تثن سلك التيار الكهربي أو تسحبه بالقوة. لا تضع أي أشياء ثقيلة على سلك التيار الكهربي.



قد يتسبب سلك التيار الكهربي التالف في حدوث صدمة كهربية أو نشوب حريق.



لا تضع سلك التيار الكهربي أو المنتج بالقرب من مصادر الحرارة.
 قد ينتج عن ذلك التعرض لصدمة كهربية أو نشوب حريق.



- قم بإزالة المواد الغريبة مثل الغبار الموجود حول سنون القابس ومنفذ الطاقة باستخدام قطعة قماش جافة.
  - وإلا، قد ينتج عن ذلك نشوب حريق.

! تتبيه



لا تفصل سلك التيار الكهربي أثناء استخدام المنتج.

فقد يتلف المنتج نتيجة لحدوث صدمة كهربية.



لا تستخدم سلك التيار الكهربي إلا للمنتجات المصرح بها والتي توفرها شركة Samsung.

قد ينتج عن ذلك التعرض لصدمة كهربية أو نشوب حريق.





في حالة حدوث أي مشكلة بالمنتج، قم بفصل كبل التيار الكهربي لقطع التيار الكهربي عن المنتج بشكلٍ كامل.

لا يمكن فصل التيار الكهربي عن المنتج بشكلٍ كامل باستخدام زر الطاقة.



- أمسك القابس عند فصل سلك التيار الكهربي من مقبس التيار الكهربي.
  - قد ينتج عن ذلك التعرض لصدمة كهربية أو نشوب حريق.

#### التثبيت





لا تضع الشموع أو طوارد الحشرات أو السجائر أعلى المنتج. لا تقم بتركيب المنتج بالقرب من مصادر الحرارة.

وإلا، قد ينتج عن ذلك نشوب حريق.



تجنب تركيب المنتج على مساحة صغيرة ذي فتحات تهوية سيئة، مثل أرفف الكتب أو خزانات الحوائط.

حافظ على مواد التغليف البلاستيكية الخاصبة بالمنتج في مكان بحيث يتعذر وصول الأطفال إليها.

وإلا، قد يتسبب ذلك في نشوب حريق نتيجة لارتفاع درجة الحرارة الداخلية.



قد يختنق الأطفال.



قد يؤدى استخدام المنتج في منطقة شديدة الاهتزاز إلى تلفه أو التسبب في نشوب حريق.

لا تقم بتركيب المنتج على سطح غير ثابت أو مهتز (رف غير آمن أو سطح منحدر أو ما إلى ذلك).



لا تقم بتركيب المنتج في سيارة أو مكان معرض للغبار أو الرطوبة (قطرات الماء وما إلى ذلك) أو الزيت أو الدخان.

قد ينتج عن ذلك التعرض لصدمة كهربية أو نشوب حريق.

قد يسقط المنتج وينكسر أو يتسبب في إصابة جسدية.

لا تعرض المنتج لأشعة الشمس المباشرة أو الحرارة أو جسم ساخن كالموقد.





 $\bigcirc$ 

- لا تقم بتركيب المنتج في مكان يستطيع صىغار الأطفال الوصول إليه.
  - قد يسقط المنتج ويؤدي إلى تعرض الأطفال للإصابة.



قد يؤدي استخدام زيوت الأطعمة مثل زيت الصويا إلى إلحاق الضرر بالجهاز أو تشويهه. فلا تقم بتركيب المنتج في مطبخ أو في موقع قريب من طاولة المطبخ.

يتبيه



- توخ الحذر حتى لا تُسقط المنتج عند تحريكه.
- وإلا، قد ينتج عن ذلك حدوث عطل بالمنتج أو التعرض لإصابة جسدية.



قد تتلف الشاشة.

لا تضع المنتج على مقدمته.



- عند تركيب المنتج في خزانة أو على رف، تأكد من أن الحافة السفلية لمقدمة المنتج غير بارزة.
  - قد يسقط المنتج وينكسر أو يتسبب في إصابة جسدية.
  - لا تقم بتركيب المنتج في خزانات أو على أرفف بحجم مناسب.

قبل استخدام المنتج

ضع المنتج بحرص.

قد يسقط المنتج وينكسر أو يتسبب في إصابة جسدية.



قد يؤثر تركيب المنتج في مكان به ظروف غير اعتيادية (مكان معرض للكثير من جسيمات الغبار الدقيقة أو المواد الكيميائية أو درجات الحرارة شديدة البرودة أو السخونة أو معدلات كبيرة من الرطوبة أو في مكان ينبغي أن

احرص على استشارة مركز خدمة عملاء Samsung قبل التركيب إذا كنت ترغب في تركيب المنتج في مثل هذه الأماكن.

التشغيل



يتم تشغيل المنتج من خلال جهد عال. لا تحاول فك المنتج أو إصلاحه أو تعديله بنفسك.

- قد ينتج عن ذلك التعرض لصدمة كهربية أو نشوب حريق.
- اتصل بمركز خدمة عملاء Samsung لإجراء الإصلاحات.



وإلا، قد ينتج عن ذلك تلف سلك التيار الكهربي ونشوب حريق أو التعرض لصدمة كهربية.



O

في حالة صدور صوت غريب أو رائحة احتراق أو دخان من المنتج، قم بفصل سلك التيار الكهربي على الفور واتصل بمركز خدمة عملاء Samsung.

قد ينتج عن ذلك التعرض لصدمة كهربية أو نشوب حريق.



- لا تسمح للأطفال بالتشبث بالمنتج أو الصعود فوقه.
- قد يسقط المنتج ويتعرض طفلك للإصابة أو أذي بالغ.



في حالة سقوط المنتج أو تلف السطح الخارجي، قم بإيقاف تشغيل المنتج وفصل سلك التيار الكهربي واتصل بمركز خدمة عملاء Samsung.

وإلا، قد ينتج عن ذلك التعرض لصدمة كهربية أو نشوب حريق.



لا تضع أشياء ثقيلة أو لعب أو قطع حلوى أعلى المنتج.

قد يسقط المنتج أو الأجسام الثقيلة عند محاولة الأطفال الوصول إلى اللعب أو قطع الحلوى، مما ينتج عنه التعرض لإصابة خطيرة.



في حالة حدوث عاصفة رعدية أو صواعق، أوقف تشغيل الطاقة وافصل كبل النيار الكهربي.

قد ينتج عن ذلك التعرض لصدمة كهربية أو نشوب حريق.

احرص على عدم سقوط الأجسام على المنتج أو تعرضه لصدمة.

قد ينتج عن ذلك التعرض لصدمة كهربية أو نشوب حريق.



لا تحرك المنتج بسحب سلك التيار الكهربي أو أي كبل.

وإلا، قد ينتج عن ذلك تلف كبل التيار الكهربي وعطل بالمنتج والتعرض لصدمة كهربية أو نشوب حريق.



فقد يؤدي الشرر إلى حدوث انفجار أو نشوب حريق.



لا ترفع المنتج أو تحركه بسحب سلك التيار الكهربي أو أي كبل.

وإلا، قد ينتج عن ذلك تلف كبل التيار الكهربي وعطل بالمنتج والتعرض لصدمة كهربية أو نشوب حريق.



لا تستخدم البخاخات أو المواد القابلة للاشتعال أو تحتفظ بها بالقرب من المنتج.

قد ينتج عن ذلك حدوث انفجار أو نشوب حريق.



تأكد من عدم انسداد فتحات التهوية بمفارش المناضد أو الستائر.

وإلا، قد يتسبب ذلك في نشوب حريق نتيجة لارتفاع درجة الحرارة الداخلية.



لا تدخل أي جسم معدني (عصا الأكل والعملات المعدنية ودبابيس الشعر وما إلى ذلك) أو الأجسام القابلة للاشتعال (الورق والثقاب وما إلى ذلك) في فتحات التهوية أو منافذ المنتج.

- في حالة دخول ماء أو أي مواد غريبة إلى المنتج، تأكد من إيقاف تشغيل المنتج وفصل سلك التيار الكهربي واتصل بمركز خدمة عملاء Samsung.
  - قد ينتج عن ذلك حدوث عطل بالمنتج أو التعرض لصدمة كهربية أو نشوب حريق.

لا تضع الأجسام المحتوية على سوائل (الزهريات والأواني والزجاجات وما إلى ذلك) أو الأجسام المعدنية أعلى المنتج.

- في حالة دخول ماء أو أي مواد .
   الكهر بي و اتصل بمركز خدمة ع
- في حالة دخول ماء أو أي مواد غريبة إلى المنتج، تأكد من إيقاف تشغيل المنتج وفصل سلك التيار الكهربي واتصل بمركز خدمة عملاء Samsung.
  - قد ينتج عن ذلك حدوث عطل بالمنتج أو التعرض لصدمة كهربية أو نشوب حريق.



### ال تتبيه



قد يؤدى ترك صورة ثابتة على الشاشة لفترة زمنية طويلة إلى حدوث ظلال للصورة أو وجود وحدات بكسل معنية

إذا كنت تعتزم عدم استخدام المنتج لفترة زمنية طويلة، قم بتنشيط وضع توفير الطاقة أو شاشة توقف • ذات صورة متحركة.



افصل سلك التيار الكهربي من مقبس التيار الكهربي إذا كنت تنوي عدم استخدام المنتج لفترة زمنية طويلة (أثناء الإجازات وما إلى ذلك).

وإلا، قد يتسبب ذلك في نشوب حريق نتيجة الغبار المتراكم أو السخونة الشديدة أو قد تتعرض لصدمة كهربية أو تسرب كهربي.

استخدم المنتج وفقًا لمعدلات الدقة والتردد الموصى بها.



وإلا، سيؤدي ذلك إلى إضعاف حاسة البصر لديك.



لا تضع محوَّلات طاقة التيار المستمر مع بعضها البعض.

وإلا، قد ينتج عن ذلك نشوب حريق.

قم بإزالة الكيس البلاستكي عن محوّل طاقة التيار المستمر قبل استخدامه.



وإلا، قد ينتج عن ذلك نشوب حريق. •



لا تسمح بدخول الماء لجهاز طاقة التيار المستمر أو ابتلاله.

قد ينتج عن ذلك التعرض لصدمة كهربية أو نشوب حريق.

لا تضع محوّل طاقة التيار المستمر بالقرب من أي أجهزة تسخين.

- تجنب استخدام المنتج في الأماكن الخارجية حيث يمكن أن يتعرض للمطر أو الثلج. •
- توخ الحذر حتى لا يبتل محوّل طاقة التيار المستمر عند قيامك بتنظيف الأرضية.



وإلا، قد ينتج عن ذلك نشوب حريق. •











لا تمسك جهاز العرض مقلوبًا أو تنقله بإمساكه من الحامل.

قد يسقط المنتج وينكس أو يتسبب في إصابة جسدية.



لا تستخدم أجهزة الترطيب أو المواقد حول المنتج.

قد ينتج عن ذلك التعرض لصدمة كهربية أو نشوب حريق.

أرح عينيك لأكثر من 5 دقائق بعد كل ساعة من استخدام المنتج.



•

فسيتم تخفيف إجهاد العين.



لا تلمس الشاشة بعد تشغيل المنتج لفترة طويلة، حيث يكون ساخنًا.



قم بتخزين الملحقات الصغيرة التي تستخدم مع المنتج بعيدًا عن متناول الأطفال.





توخ الحذر عند ضبط زاوية المنتج أو ارتفاع الحامل.

- وإلا، قد تنحشر أصابع الأطفال أو أيديهم وتتعرض للإصابة.
- قد تتسبب إمالة المنتج بشدة في سقوطه مما ينتج عنه إصابة جسدية. •



لا تضع أجسامًا ثقيلة فوق المنتج.

قد ينتج عن ذلك حدوث عطل بالمنتج أو التعرض لإصابة جسدية.



- عند استخدام سماعات الرأس أو الأذن، لا ترفع مستوى الصوت لدرجة عالية جدًا.
- قد يتسبب رفع مستوى الصوت لدرجة عالية جدًا في حدوث ضرر بأذنيك.

قبل استخدام المنتج

# تصحيح وضع الجسم لاستخدام المنتج



استخدام المنتج في الوضع الصحيح كما يلي:

- اجعل ظهرك مستويًا بشكل مستقيم.
- اترك مسافة من 45 إلى 50 سم بين العين والشاشة وانظر في اتجاه أسفل قليلاً نحو الشاشة.
   اجعل عينيك أمام الشاشة مباشرة.
  - اضبط الزاوية حتى لا ينعكس الضوء على الشاشة.
  - اجعل ساعديك في وضع عمودي مع العضد ومستويًا مع ظهر اليدين.
    - اجعل مرفقيك على شكل زاوية قائمة.
- اضبط ارتفاع المنتج حتى يتثنى لك الحفاظ على ركبة قدمك مثنية بمقدار 90 درجة أو أكثر واجعل كعبيك ملتصقين بالأرض وذراعيك في مستوى أقل من مستوى القلب.

التجهيزات

### 1.1 فحص المحتويات

### 1.1.1 فحص المكونات

- اتصل بالبائع الذي اشتريت منه المنتج في حالة عدم وجود أي من المكونات المذكورة أعلاه.
  - قد يختلف شكل المكونات باختلاف الصور المعروضة.

#### المكونات



دليل الإعداد السريع





(اختياري)



دليل المستخدم (اختياري)



محول تيار مستمر



كبل تيار كهربي (يتم توفيره مع محول التيار المستمر القابل للفصل فقط).



كبل HDMI-DVI (اختياري)



كبل D-SUB (اختياري)

قاعدة الحامل









Z

دليل تنظيمي

محول تيار مستمر

(اختياري)

كبل HDMI (اختياري)

موصّل الحامل



التجهيزات

# 1.2 الأجزاء

### 1.2.1 الأزرار الأمامية

قد يختلف لون الأجزاء وشكلها عما هو موضح، كما تخضع المواصفات للتغيير دون إشعار من أجل تحسين جودة المنتج.



الوصف	الرموز
زر متعدد الاتجاهات يساعد على التنقل. يوجد زر JOG في أسفل الناحية اليسرى بالجانب الخلفي للمنتج. ويمكن استخدام الزر للانتقال لأعلى أو لأسفل أو لليسار أو لليمين، أو بديلاً عن الضغط على Enter (إدخال).	زر JOG
مؤشر LED هذا يدل على حالة الطاقة قيد التشغيل (زر الطاقة): إيقاف التشغيل وضع توفير الطاقة: وميض إيقاف التشغيل (زر الطاقة): مضيء يمكن تبديل كيفية تشغيل مؤشر الطاقة عن طريق التغيير في القائمة. يمكن تبديل كيفية تشغيل مؤشر الطاقة عن طريق التغيير الوظيفي. قد لا تتضمن الطرازات الفعلية هذه الوظيفة وذلك بسبب التغيير الوظيفي.	ے مؤشر LED للطاقة
اضعط على زر JOG عند تشغيل الشائشة. سيظهر دليل المفاتيح الوظيفية. للوصول إلى القائمة التي تظهر على الشائشة عند ظهور الدليل، اضعط على زر الاتجاه المطابق مرة أخرى. يقد يختلف دليل المفاتيح الوظيفية حسب الوظيفة أو طراز المنتج. الرجاء مراجعة المنتج الفعلي.	دليل المفاتيح الوظيفية

#### 1.2.2 دليل المفاتيح المباشرة

للحصول على إرشادات حول مفاتيح الاختصارات، سيتم عرض القائمة التي تظهر على الشاشة (OSD) أدناه إذا قمت بتحريك زر JOG في أي اتجاه.



- إلى أعلى/إلى أسفل: ضبط Brightness.
- إلى اليسار/إلى اليمين: ضبط إعدادات الشاشة تلقائيًا.
- سيؤدي تغيير دقة "خصائص العرض" إلى تنشيط الوظيفة Auto Adjustment.
  - تتوفر هذه الوظيفة في وضع Analog فقط.
  - ضغط(إدخال): عرض عرض دليل المفاتيح الوظيفية.
- 🛛 لا يتوفر هذا إلا في طُرز السلسلة SE390 المزودة بقابس سماعة الأذن وفي الوضع HDMI.



- إلى أعلى/إلى أسفل: ضبط Brightness.
  - إلى اليسار /إلى اليمين: ضبط Volume.
- ضغط (إدخال): عرض عرض دليل المفاتيح الوظيفية.



#### 1.2.3 دليل المفاتيح الوظيفية

للدخول إلى القائمة الرئيسية أو استخدام العناصر الأخرى، اضغط على زر JOG لعرض دليل مفاتيح الوظائف. يمكنك الخروج من القائمة بالضغط على زر JOG مرة أخرى.

		5		
		Ċ	]	
Return				

- إلى أعلى/إلى أسفل/إلى اليسار /إلى اليمين: قم بالتحريك إلى العنصر الذي تريده. سيظهر وصف لكل عنصر عند تغيير التحديد.
  - ضغط(إدخال): سيتم تطبيق العنصر المحدد.

الوصف	الرموز
حدد [[]] لتغيير إشارة الإدخال بتحريك زر JOG في شاشة دليل المفاتيح الوظيفية. ستظهر رسالة في الجانب العلوي الأيسر من الشاشة في حالة تغيير إشارة الإدخال.	t,
<ul> <li>تحديد [III] بتحريك زر JOG في شاشة دليل المفاتيح الوظيفية.</li> <li>تظهر القوائم التي تظهر على الشاشة (OSD) الخاصة بميزات الشاشة الخاصة بك.</li> <li>قفل التحكم بالقوائم التي تظهر على الشاشة: الحفاظ على الإعدادات الحالية أو تأمين التحكم في العرض على الشاشة لتفادي التغييرات غير المقصودة على الإعدادات. التمكين/التعطيل: لقفل/</li> <li>قفل التحكم بالقوائم التي تظهر على الشاشة: الحفاظ على الإعدادات الحالية أو تأمين التحكم في العرض على الشاشة لتفادي التغييرات غير المقصودة على الإعدادات. التمكين/التعطيل: لقفل/</li> <li>ولياء قفل التحكم في القوائم التي تظهر على الشاشة (OSD)، اضغط على زر "إلى اليسار" لمدة الغامة الرئيسية.</li> <li>في حالة قفل التحكم في القوائم التي تظهر على الشاشة (OSD)، اضغط على زر "إلى اليسار" لمدة وليا عند عرض القائمة الرئيسية.</li> <li>ولياء قفل التحكم في القوائم التي تظهر على الشاشة (OSD)، اضغط على زر "ولى اليسار" لمدة (OSD)</li> <li>ولياء قفل التحكم في القوائم التي تظهر على الشاشة (OSD)، اضغط على زر "ولى اليسار" لمدة (OSD)</li> <li>ولياء قفل التحكم في القوائم التي تظهر على الشاشة (OSD)، اضغط على زر حرس العامة الرئيسية.</li> <li>ولياء عد عرض القائمة الرئيسية.</li> <li>ولياء عد عرض القائمة التي تظهر على الشاشة (OSD)، اضغط على زر حرس العادي المدار" لمدة (OSD)، اضغط على زر حرس القائمة الرئيسية.</li> <li>وليونية Power Mode وطيفة Brightess.</li> <li>وليونية INFORMATION.</li> <li>وليونية Power LED On  </li> </ul>	ш
تحديد [ [ ] بتحريك زر JOG في شاشة دليل المفاتيح الوظيفية. اضغط لتمكين Eye Saver Mode أو تعطيله. لا تتوفر العناصر الموضحة أدناه في حالة توفر وظيفة Eye Saver Mode. Brightness , Magic Bright , Game Mode ~ PICTURE • COLOR • Eco Saving Plus ~ SETUP&RESET	•

الوصف	الرموز
تحديد [ك] لإيقاف تشغيل الشاشة بتحريك زر JOG في شاشة دليل المفاتيح الوظيفية.	Ф

 $\mathbb{A}$ 

×.

ستختلف خيارات دليل المفاتيح الوظيفية في الطرازات الفعلية وذلك بسبب التغير الوظيفي. الرجاء تشغيل الوظيفة المطابقة بناءً على الوصف والرمز الفعلي.

إذا لم تعرض الشاشة أي شيء (بمعنى وجودها في وضع توفير الطاقة أو عدم وجود إشارة)، فيمكن استخدام المفتاحين المباشرين للتحكم في المصدر والطاقة كما هو موضح أدناه.

وضع توفير الطاقة/عدم وجود إشارة	زر <b>JOG</b>
	إلى أعلى
ىغپېر المصدر	إلى أسفل
إيقاف التشغيل	ضغط(إدخال) لمدة ثانيتين

الإجراء	زر JOG	
- الانتقال إلى الخيار	إلى أعلى/إلى أسفل	
- الخروج من القائمة الرئيسية. - إغلاق القائمة الفرعية دون حفظ القيمة. - تقل القيمة في شريط التمرير.	يسار	
- الانتقال إلى العمق التالي. - تزيد القيمة في شريط التمرير.	يمين	
- الانتقال إلى العمق التالي. - حفظ القيمة وإغلاق القائمة الفرعية.	دخول	

التجهيزات

#### 1.2.4 الجانب العكسى

قد يختلف لون الأجزاء وشكلها عما هو موضح.
 كما تخضع المواصفات للتغيير دون إشعار من أجل تحسين جودة المنتج.

قد يختلف الشكل الخارجي وفقًا للمنتج.



الوصف	المنفذ
للتوصيل بجهاز مصدر باستخدام كبل HDMI.	HDMI IN
التوصيل بالكمبيوتر باستخدام كبل D-SUB.	RGB IN
التوصيل بمحوّل طاقة للتيار المستمر .	DC 14V
التوصيل بجهاز إخراج صوت مثّل سماعات الرأس. لا يتوفر هذا إلا في طُرز السلسلة SE390 المزودة بقابس سماعة الأذن وفي الوضع HDMI. يمكن سماع الصوت عند استخدام كبل توصيل من HDMI إلى HDMI فقط.	

التجهيزات

## 1.3 التثبيت

### 1.3.1 تركيب الحامل

- 🔹 🔹 قبل التجميع، قم بوضع المنتج على سطح مستوٍ وثابت بحيث يكون اتجاه الشاشة لأسفل.
  - قد يختلف الشكل الخارجي وفقًا للمنتج.







ضع قطعة قماش ناعمة فوق المنضدة لحماية المنتج، ثم ضع المنتج فوق قطعة القماش بحيث يكون اتجاه الواجهة الأمامية للمنتج لأسفل.







أمسك الجسم الرئيسي للمنتج بيديك كما هو موضح في الشكل.

ادفع الحامل المجمَّع في الجسم الرئيسي للمنتج في اتجاه السهم كما هو موضح بالشكل.



قم بلف المسمار القلاووظ الرابط بإحكام في قاعدة الحامل لكي يتم تثبيته تمامًا.



- تنبيه

لا تحمل المنتج مقلوبًا مع الإمساك بالحامل فقط.



### 1.3.2 نزع الحامل

ية يختلف الشكل الخارجي وفقًا للمنتج.



ضع قطعة قماش ناعمة فوق المنضدة لحماية المنتج، ثم ضع المنتج فوق قطعة القماش بحيث يكون اتجاه الواجهة الأمامية للمنتج لأسفل.

بينما تُمسك بعنق الحامل بإحدى اليدين، قم بالضغط باليد الأخرى على الجانب العلوي من قاعدة الحامل باتجاه السهم لفصل قاعدة الحامل.



قم بلف المسمار القلاووظ الرابط في قاعدة الحامل لفصله.





أخرج وصلة الحامل من الحامل عن طريق سحبها في اتجاه السهم كما هو موضح بالشكل.

#### 1.3.3 ضبط درجة إمالة المنتج

👔 🛛 قد يختلف لون الأجزاء وشكلها عما هو موضح، كما تخضع المواصفات للتغيير دون إشعار من أجل تحسين جودة المنتج.



- يمكنك ضبط ميل جهاز العرض.
- أمسك الجزء السفلي من المنتج واضبط زاوية الميل بعناية.
- 1.3.4 تركيب طقم التركيب بالحائط أو حامل سطح مكتب (S27E360F)
  - اوقف تشغيل المنتج وقم بفصل كبل الطاقة من مقبس الطاقة.



قم بمحاذاة التجاويف ببعضها البعض وتثبيت المسامير القلاووظ بدعامة المنتج بإحكام مع الأجزاء المقابلة بطقم التركيب بالحائط أو حامل سطح المكتب الذي تريد تركيبه.



#### ملاحظات

- قد يؤدي استخدام مسمار قلاووظ طوله أكثر من الطول القياسي إلى تلف مكونات المنتج الداخلية.
- قد يختلف طول مسامير القلاووظ اللازمة لتركيب طقم الحائط وغير المتوافقة مع معايير VESA تبعًا للمواصفات.
- لا تستخدم مسامير قلاو ظغير متوافقة مع معايير VESA. لا تفرط في استخدام القوة عند تركيب طقم التركيب بالحائط أو حامل سطح المكتب. قد يسقط المنتج أو يتعرض للتلف ويؤدي إلى إصابة شخصية. لا تتحمل Samsung مسئولية عن أي تلفيات أو إصابات تنجم عن استخدام مسامير قلاووظ غير مناسبة أو تركيب طقم التركيب بالحائط أو حامل سطح المكتب باستخدام القوة المفرطة.
- ولا تتحمل Samsung مسئولية حدوث أي تلف يلحق بالمنتج أو إصابة شخصية جراء استخدام طقم تركيب حائط بخلاف المخصص لهذا الغرض أو محاولتك تركيب طقم التركيب بالحائط بنفسك.
  - لتركيب المنتج على الحائط، تأكد من شرائك طقم تركيب حائط يمكن تثبيت المنتج عليه بمسافة 10 سم أو أكثر من الحائط.
    - تأكد من استخدام طقم تركيب بالحائط متوافق مع المعايير.
    - لتركيب جهاز العرض باستخدام رف التثبيت بالحائط، افصل قاعدة الحامل عن جهاز العرض.

#### 1.3.5 قفل الحماية من السرقة

يسمح لك قفل الحماية من السرقة باستخدام المنتج على نحو أمن حتى في الأماكن العامة. يعتمد شكل أداة القفل وطريقة القفل على الشركة المصنّعة. راجع دليل المستخدم المرفق مع أداة القفل للحماية من السرقة لمعرفة التفاصيل. تباع أداة القفل بشكل منفصل



ةد يختلف لون الأجزاء وشكلها عما هو موضح، كما تخضع المواصفات للتغيير دون إشعار من أجل تحسين جودة المنتج.

#### لقفل أداة القفل للحماية من السرقة:

- 1 قم بتثبيت كبل قفل الحماية من السرقة بجسم ثقيل كالمكتب.
- 2 ضع أحد طرفي الكبل خلال الحلقة الموجودة بالطرف الأخر.
- 3 أدخل جهاز القفل في فتحة قفل الحماية من السرقة الموجودة بالجزء الخلفي للمنتج.
  - 4 اقفل أداة القفل.
  - 🔹 🔹 يمكن شراء جهاز قفل الحماية من السرقة بشكل منفصل.
- راجع دليل المستخدم المرفق مع جهاز قفل الحماية من السرقة لمعرفة التفاصيل.
- يمكن شراء أدوات قفل الحماية من السرقة من بائعي تجزئة الإلكترونيات أو عبر الإنترنت.

توصيل جهاز مصدر واستخدامه

## 2.1 قبل التوصيل

#### نقاط الفحص قبل التوصيل 2.1.1

- قبل التوصيل بجهاز مصدر، اقرأ دليل المستخدم المرفق معه. • قد يختلف عدد المنافذ ومواقعها على الأجهزة المصدر من جهاز إلى آخر.
  - لا تقم بتوصيل كبل الطاقة إلا بعد إتمام توصيل جميع التوصيلات. • فتوصيل كبل الطاقة أثناء عملية التوصيل قد يؤدي إلى إتلاف المنتج.
- افحص أنواع المنافذ المتوفرة بالجانب الخلفي من المنتج الذي تريد توصيله. •

## 2.2 توصيل الكمبيوتر واستخدامه

- التوصيل بالكمبيوتر 2.2.1
- حدد طريقة التوصيل التي تناسب الكمبيوتر. •
- $\ge$  قد تختلف أجزاء التوصيل باختلاف المنتجات.
  - قد يختلف الشكل الخارجي وفقًا للمنتج.

التوصيل باستخدام كابل D-SUB (تناظري)



لا تقم بتوصيل كبل التيار الكهربي إلا بعد توصيل جميع الكبلات الأخرى. تأكد من توصيل جهاز مصدر أولاً قبل توصيل كبل التيار الكهربي.



- 1 قم بتوصيل كبل D-SUB بالمنفذ [RGB IN] الموجود بالجزء الخلفي من المنتج ومنفذ RGB الموجود بالكمبيوتر.
- 2 قم بتوصيل محوّل التيار المستمر بالمنتج ومقبس التيار الكهربي. وبعد ذلك، قم بتشغيل مفتاح الطاقة الموجود بالكمبيوتر.
- 3 قم بتغيير مصدر الإدخال إلى Analog بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل في حالة عدم ضبط مصدر الإدخال.

توصيل جهاز مصدر واستخدامه

#### التوصيل "باستخدام كبل HDMI"

لا تقم بتوصيل كبل التيار الكهربي إلا بعد توصيل جميع الكبلات الأخرى. تأكد من توصيل جهاز مصدر أولاً قبل توصيل كبل التيار الكهربي.



- 1 قم بتوصيل كبل HDMI بالمنفذ [HDMI IN] الموجود بالجزء الخلفي من المنتج والمنفذ HDMI الموجود بالكمبيوتر.
- 2 🛛 قم بتوصيل محوّل التيار المستمر بالمنتج ومقبس التيار الكهربي. وبعد ذلك، قم بتشغيل مفتاح الطاقة الموجود بالكمبيوتر.
- 3 قم بتغيير مصدر الإدخال إلى HDMI بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل في حالة عدم ضبط مصدر الإدخال.

#### التوصيل باستخدام كبل HDMI-DVI

لا تقم بتوصيل كبل التيار الكهربي إلا بعد توصيل جميع الكبلات الأخرى. تأكد من توصيل جهاز مصدر أولاً قبل توصيل كبل التيار الكهربي.



- 1 قم بتوصيل كبل HDMI-DVI بالمنفذ [HDMI IN] الموجود بالجزء الخلفي من المنتج والمنفذ DVI الموجود بالكمبيوتر.
  - 2 🛛 قم بتوصيل محوّل التيار المستمر بالمنتج ومقبس التيار الكهربي. وبعد ذلك، قم بتشغيل مفتاح الطاقة الموجود بالكمبيوتر.
    - 3 قم بتغيير مصدر الإدخال إلى HDMI بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل في حالة عدم ضبط مصدر الإدخال.



التوصيل "بسماعات الرأس" أو "مكبرات الصوت" (S2E395H / S22E393H / S22E390H / S22E390H / PLUS / S27E390H / PLUS / S27E390HL / PLUS / S27E393H PLUS / S27E393H

لا نقم بتوصيل كبل التيار الكهربي إلا بعد توصيل جميع الكبلات الأخرى. تأكد من توصيل جهاز مصدر أولاً قبل توصيل كبل التيار الكهربي.



- 1 قم بتوصيل جهاز إخراج صوت مثل سماعات الرأس أو مكبرات الصوت بمنفذ [[]] الموجود بالمنتج.
  - تتوفر هذه الوظيفة في وضع HDMI فقط. يمكن سماع الصوت عند استخدام كبل توصيل من HDMI إلى HDMI فقط.

توصيل جهاز مصدر واستخدامه 

- 2.2.2 توصيل التيار الكهربي
- 🔹 🔹 قد تختلف أجزاء التوصيل باختلاف المنتجات.
  - قد يختلف الشكل الخارجي وفقًا للمنتج.

توصيل التيار الكهربى باستخدام محول التيار المستمر المدمج

قم بتوصيل محول طاقة التيار المستمر بمنفذ [DC14V] الموجود بالجهة الخلفية من المنتج وبمأخذ الطاقة.



يتم تبديل الجهد الكهربي الداخل تلقائيًا.

توصيل التيار الكهربي باستخدام محول التيار المستمر القابل للفصل

قم بتوصيل كبل التيار الكهربي بمحوّل التيار المستمر.
 ثم قم بتوصيل مهايئ طاقة التيار المباشر بمنفذ [DC14V] في الجزء الخلفي من المنتج.
 بعد ذلك، قم بتوصيل كبل الطاقة بمأخذ الطاقة.



يتم تبديل الجهد الكهربي الداخل تلقائيًا.

توصيل جهاز مصدر واستخدامه 

#### تغيير إعدادات الصوت في Windows

لوحة التحكم - الصوت - السماعات - إعداد السماعة



توصيل جهاز مصدر واستخدامه 2

#### 2.2.3 تثبيت برنامج التشغيل

- 🔹 🔹 يمكنك ضبط معدلات الدقة والتردد المُثلى لهذا المنتج عن طريق تثبيت برامج التشغيل المطابقة لهذا المنتج.
  - يوجد برنامج تشغيل للتثبيت على القرص المضغوط المرفق مع المنتج.
- إذا كان الملف المرفق معيبًا، قم بزيارة صفحة Samsung الرئيسية (http://www.samsung.com/) وتنزيل الملف.
  - 1 أدخل القرص المضغوط الخاص بدليل المستخدم المرفق مع المنتج في محرك الأقراص المضغوطة.
    - 2 انقر فوق "Windows Driver".
    - 3 اتبع الإرشادات الظاهرة على الشاشة لمتابعة عملية التثبيت.
      - 4 حدد موديل المنتج خاصتك من لائحة الموديلات.

SAMSUNG monitor installer	×					
Select the display adapter on which you want to intall the monitor						
1. RADEON 9550 : Plug and Play Monitor						
Select the monitor which you want to install						
Samsung ·····						
OK CANCEL						

5 انتقل إلى Display Properties (خصائص العرض) وتحقق من ملاءمة الدقة ومعدل التحديث. ارجع إلى دليل نظام تشغيل Windows لمزيد من التفاصيل.



#### 2.2.4 إعداد الدقة المُثلى

تظهر رسالة معلومات حول إعداد الدقة المُثلى في حالة تشغيل المنتج لأول مرة بعد الشراء. حدد اللغة التي ترغبها بالمنتج ثم غيّر دقة جهاز الكمبيوتر إلى إعدادات الدقة المُثلي.

Setup Guide	
The optimal resolution for this monitor is as follows:	
*****x**** **Hz	
Use the above settings to set the resolution on your PC.	
<ul> <li>✓ English ►</li> </ul>	
Return	

- 1 حدد لغة بتحريك زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل. ثم اضغط على زر JOG.
  - 2 لإخفاء رسالة المعلومات، اضغط على زر JOG.
- إذا لم يتم تحديد الدقة المُثلى، تظهر الرسالة لما يصل إلى ثلاث مرات لمدة محددة حتى عند إيقاف تشغيل المنتج وتشغيله مره أخرى.
  - كما يمكن اختيار الدقة المُثلى من لوحة التحكم الموجودة بالكمبيوتر.



إعداد الشاشة

تكوين إعدادات الشاشة مثل السطوع.

يتم توفير وصف مفصل لكل وظيفة. راجع المنتج الخاص بك لمعرفة التفاصيل.

# Brightness 3.1

ضبط درجة السطوع العامة للصورة. (النطاق: 0~100)

ستزيد القيم الأعلى من درجة سطوع الصورة.

- . لا تتوافر هذه القائمة عند ضبط MAGICBright إلى الوضع Dynamic Contrast.
  - هذه القائمة غير متوفرة عند تمكين Eco Saving Plus.
  - هذه القائمة غير متوفرة عند تمكين Eye Saver Mode.
- قد تختلف الوظائف المتوفرة على جهاز العرض وفقًا للموديل. الرجاء مراجعة المنتج الفعلى.

#### Brightness تكوين 3.1.1

- 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد []] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى PICTURE بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
- انتقل إلى Brightness بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشائشة التالية.

	PICTURE		Adjust the brightness
	Brightness	100	level. Values closer
-	Contrast	75	brighter screen.
_ <b>^</b>	Sharpness	60	
<b>*</b> •*	Eye Saver Mode	Off	
- jo	Game Mode	Off	
	MAGICBright	Custom	
	MAGICUpscale	Off	

- 4 اضبط Brightness بالتحكم في زر JOG إلى اليسار /إلى اليمين.
  - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.


## Contrast 3.2

ضبط التباين بين الأجسام والخلفية. (النطاق: 0~100)

ستؤدي القيم الأعلى إلى زيادة درجة التباين لإظهار الجسم بشكل أكثر وضوحًا.

- 🔹 🔹 هذه القائمة لا تتوافر عندما يكون MagicBright في الوضع Cinema أو Dynamic Contrast.
  - هذه القائمة غير متوفرة عند تمكين Game Mode.
  - قد تختلف الوظائف المتوفرة على جهاز العرض وفقًا للموديل. الرجاء مراجعة المنتج الفعلي.

#### Contrast تكوين 3.2.1

- 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد [Ⅲ] بتحريك زر JOG إلى أعلى.
  ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى PICTURE بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - انتقل إلى Contrast بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشاشة التالية.

			Adjust the contrast
	Brightness	100	level. Values closer to 100 mean a bigger
	Contrast	75	light/dark contrast.
<u> </u>	Sharpness	60	
<b>₹</b> ₊₹	Eye Saver Mode	Off	
- OF	Game Mode	Off	
	MAGICBright	Custom	
	MAGICUpscale	<b>↓</b> Off	

- 4 اضبط Contrast بالتحكم في زر JOG إلى اليسار/إلى اليمين.
  - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.



## Sharpness 3.3

جعل حدود الأجسام أكثر وضوحًا أو بهتانًا. (النطاق: 0~100)

ستزيد القيم الأعلى من وضوح حدود الأجسام.

- 🔹 🔹 هذه القائمة لا تتوافر عندما يكون MagicBright في الوضع Cinema أو Dynamic Contrast.
  - لا تتوافر هذه القائمة عندما يكون Mode2 في الوضع Mode1 أو Mode2.
    - هذه القائمة غير متوفرة عند تمكين Game Mode.
  - قد تختلف الوظائف المتوفرة على جهاز العرض وفقًا للموديل. الرجاء مراجعة المنتج الفعلي.

#### Sharpness تكوين 3.3.1

- 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد []] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى PICTURE بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
- انتقل إلى Sharpness بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشائشة التالية.

	PICTURE			Adjust the sharoness
	Brightness		100	of the picture. Values
	Contrast		75	sharper image.
<u> </u>	Sharpness		60	
<b>1</b>	Eye Saver Mode		Off	
<b>0</b>	Game Mode		Off	
	MAGICBright	c	Custom	
	MAGICUpscale	•	Off	

- 4 اضبط Sharpness بالتحكم في زر JOG إلى اليسار /إلى اليمين.
  - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.



## Eye Saver Mode 3.4

قتم ضبط هذا الخيار لتوفير جودة صورة مُثلى ملائمة لراحة العين.

"TÜV Rheinland Low Blue Light Content" هي شهادة للمنتجات التي تفي بمتطلبات توفير مستويات أقل من الضوء الأزرق. عندما يتم ضبط وضع Eye Saver Mode على 'On', سينخفض الضوء الأزرق البالغ طوله الموجي 400 نانومتر تقريبًا، ويوفر جودة الصورة المُثلى اللازمة لراحة العين. في نفس الوقت، يقل مستوى الضوء الأزرق عما هو في الإعدادات الافتراضية, وقد تم TÜV Rheinland والتي أقرت استيفاءه متطلبات معايير شهادة "TÜV Rheinland "Low Blue Light Content"

🛽 اقد تختلف الوظائف المتوفرة على جهاز العرض وفقًا للموديل. الرجاء مراجعة المنتج الفعلي.

#### Eye Saver Mode تكوين 3.4.1

- 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد []] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى PICTURE بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
- JOG انتقل إلى Eye Saver Mode بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشائشة التالية.

				Set to an ontimum
	Brightness		100	picture quality suitable
	Contrast		75	ior cyc rolatation.
<u> </u>	Sharpness		60	
	Eye Saver Mode	✓ Off		
<b>O</b>	Game Mode	On		
	MAGICBright			
	MAGICUpscale		Off	

- 4 قم بالتحريك إلى الخيار المطلوب بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.



## Game Mode 3.5

قم بتكوين إعدادات شاشة المنتج لوضع الألعاب.

استخدم هذه الميزة عند ممارسة الألعاب على كمبيوتر أو عند توصيل وحدة تحكم في الألعاب مثل PlayStation أو Xbox.

- 💊 🔹 قد تختلف الوظائف المتوفرة على جهاز العرض وفقًا للموديل. الرجاء مراجعة المنتج الفعلي.
  - · هذه القائمة غير متوفرة عند تمكين Eye Saver Mode.
    - Game Mode ضبط 3.5.1
  - 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد []] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
  - 2 انتقل إلى PICTURE بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - انتقل إلى Game Mode بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشاشة التالية.



- 4 قم بالتحريك إلى الخيار المطلوب بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.
- عند إيقاف تشغيل الشاشة أو دخولها في وضع توفير الطاقة أو تغيير مصادر الإدخال, يتحول Game Mode إلى Off حتى في حالة ضبطه على On.
  - إذا كنت ترغب في تمكين Game Mode في جميع الأحوال، حدد Always On.



## SAMSUNG MAGIC Bright 3.6

توفر هذه القائمة جودة صورة مُثلى ملائمة للبيئة التي يُستخدم فيها المنتج.

- Eco Saving Plus هذه القائمة غير متوفرة عند تمكين Eco Saving Plus.
  - هذه القائمة غير متوفرة عند تمكين Game Mode.
- · هذه القائمة غير متوفرة عند تمكين Eye Saver Mode.
- قد تختلف الوظائف المتوفرة على جهاز العرض وفقًا للموديل. الرجاء مراجعة المنتج الفعلي.

يمكنك تخصيص السطوع وضبطه بالشكل الذي تفضله.

#### SAMSUNG MAGIC Bright تكوين 3.6.1

- 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد [[]] بتحريك زر JOG إلى أعلى.
  ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى PICTURE بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
- انتقل إلى MAGIC Bright بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشائسة التالية.

PICTURE Brightness Contrast	100 75	Set to an optimum picture quality suitable for the working environment.
 Sharpness Eye Saver Mode Game Mode SAMSUNG MAGICBright SAMSUNG MAGICUpscale	Custom Standard Cinema Dynamic Contrast	

- Custom: تخصيص التباين والسطوع حسبما يتراءى لك.
- Standard: الحصول على جودة صورة مناسبة لتحرير الوثائق أو استخدام الإنترنت.
- Cinema: الحصول درجة سطوع وحدة مناسبة لأجهزة تلفزيون للتمتع بمشاهدة محتوى الفيديو وDVD.
  - Dynamic Contrast: الحصول على سطوع متوازن من خلال ضبط التباين التلقائي.





عند توصيل الإدخال الخارجي من خلال HDMI وتعبين وضع PC/AV Mode إلي AV، يتميز Magic Bright بأربعة إعدادات تلقائية للصورة (Dynamic وStandard وMovie وCustom التي تم إعدادها مسبقًا في المصنع. يمكنك تنشيط Dynamic أو Standard أو Movie أو Custom. يمكنك تحديد إعداد Custom الذي يقوم باستدعاء إعدادات الصور الشخصية تلقائيًا.

- Dynamic: حدد هذا الوضع لعرض صورة أكثر حدة من وضع Standard.
- Standard: حدد هذا الوضع عندما تكون البيئة المحيطة ساطعة. يوفر هذا الوضع أيضًا صورة حادة.
- Movie: حدد هذا الوضع عندما تكون البيئة المحيطة قاتمة. سيوفر هذا الوضع الطاقة ويقلل من إجهاد العين.
  - Custom: حدد هذا الوضع عندما ترغب في ضبط الصورة حسب تفضيلاتك الشخصية.
  - 4 قم بالتحريك إلى الخيار المطلوب بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
    - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.



## SAMSUNG MAGIC Upscale 3.7

تعمل وظيفة MAGICUpscale على تحسين الطبقات في تفاصيل الصورة ووضوح الصورة.

- تشمل هذه الوظيفة تأثيرات أخرى أكثر وضوحًا على الصور منخفضة الدقة.
- هذه القائمة لا تتوافر عندما يكون MagicBright في الوضع Cinema أو Dynamic Contrast.
  - هذه القائمة غير متوفرة عند تمكين Game Mode.
  - قد تختلف الوظائف المتوفرة على جهاز العرض وفقًا للموديل. الرجاء مراجعة المنتج الفعلي.

#### SAMSUNG MAGIC Upscale تكوين 3.7.1

- 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد []] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى PICTURE بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
- انتقل إلى MAGICUpscale بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشائسة التالية.

	PICTURE			Enhance picture
	Brightness		100	detail and vividness.
<b></b>	Contrast		75	
<u>_</u>	Sharpness		60	
ŢŢ	Eye Saver Mode			
- 💽	Game Mode	✓ off	_	
	SAMSUNG MAGICBright	Mode1	- 1	
	SAMSUNG MAGICUpscale	Mode2		

المقارنة مع Mode1 و Mode2 لها تأثير أقوى.

- 4 قم بالتحريك إلى الخيار المطلوب بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.



## Image Size 3.8

تغيير حجم الصورة.

👔 قد تختلف الوظائف المتوفرة على جهاز العرض وفقًا للموديل. الرجاء مراجعة المنتج الفعلي.

- Image Size تغيير 3.8.1
- 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد []] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى PICTURE بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
- انتقل إلى Image Size بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشاشة التالية.

في الوضع PC

	Image Size	Auto	- 1	Choose the size and aspect ratio of the
<b>=</b>	HDMI Black Level	✓ Wide		screen.
_ <b>_</b>	Response Time			
* <b>*</b> *	H-Position		0	
<b>O</b>	V-Position		0	
	Coarse		1344	
	Fine		0	
			-	

- Auto: عرض الصورة وفقًا لنسبة العرض إلى الارتفاع لمصدر الإدخال.
- Wide: عرض الصورة بملء الشاشة بغض النظر عن نسبة العرض إلى الارتفاع لمصدر الإدخال.



#### في الوضع AV



- 4:3 عرض الصورة بنسبة عرض إلى ارتفاع 4:3، وهي النسبة مناسبة لعرض ملفات الفيديو وبرامج البث القياسية.
  - 16:9 عرض الصورة بنسبة عرض إلى ارتفاع 16:9.
  - Screen Fit عرض الصورة بنسبة العرض إلى الارتفاع الأصلية دون تغيير.
    - 🔹 🔹 تتوفر إمكانية تغيير حجم الشاشة عند توافر الشروط الآتية.
    - قد لا تكون الوظيفة مدعومة حسب المنافذ المتوفرة في المنتج.
  - تم توصيل جهاز إخراج رقمي باستخدام الكبل HDMI/DVI.
- أن تكون إشارة الإدخال 480p أو 576p أو 720p أو 1080p وأن يعمل جهاز العرض بشكلٍ طبيعي (لا تستطيع جميع الطرازات دعم كل هذه الإشارات)
  - يمكن تعيين ذلك فقط عندما يكون مصدر الإدخال الخارجي متصلاً من خلال HDMI/DVI وتم تعيين
     PC/AV Mode إلى AV.
    - 4 قم بالتحريك إلى الخيار المطلوب بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
      - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.



## HDMI Black Level 3.9

إذا تم توصيل مشغل أقراص DVD أو جهاز فك تشفير بالمنتج بواسطة HDMI، فقد تنخفض جودة الصورة (انخفاض التباين/اللون أو مستوى اللون الأسود، وما إلى ذلك) وفقًا للجهاز المصدر المتصل. في هذه الحالة، يمكن استخدام HDMI Black Level لضبط جودة الصورة. وفي هذه الحالة، قم بتصحيح جودة الصورة المنخفضة من خلال HDMI Black Level.

- قط.
   تتوفر هذه الوظيفة في وضع HDMI فقط.
- قد تختلف الوظائف المتوفرة على جهاز العرض وفقًا للموديل. الرجاء مراجعة المنتج الفعلي.
  - HDMI Black Level تهيئة إعدادات 3.9.1
  - 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد []] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
  - 2 انتقل إلى PICTURE بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
- انتقل إلى HDMI Black Level بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشائشة التالية.

	PICTURE		
	Image Size	Normal	Optimize HDMI picture brightness and contrast by adjusting the black
	HDMI Black Level	✓ Low	level of the video signal.
<b>_</b>	Response Time		
* <b>+</b> *	H-Position		
Ō	V-Position		
	Coarse		
	Fine		

- Normal: حدد هذا الوضع عند عدم حدوث انخفاض بدرجة التباين.
- Low: حدد هذا الوضع لتقليل مستوى اللون الأسود وزيادة مستوى اللون الأبيض عند حدوث انخفاض بدرجة التباين.
  - 4 قم بالتحريك إلى الخيار المطلوب بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
    - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.
    - ية لا يتوافق الوضع HDMI Black Level مع بعض أجهزة المصادر . 📎



## Response Time 3.10

تسريع معدل استجابة اللوحة لجعل الفيديو يظهر بشكل أكثر وضوحًا وبصورة طبيعية.

- 🔹 🔹 من الأفضل تعيين Response Time على Standard أو Faster عند عدم مشاهدة أفلام.
  - قد تختلف الوظائف المتوفرة على جهاز العرض وفقًا للموديل. الرجاء مراجعة المنتج الفعلي.
    - Response Time تكوين 3.10.1
    - 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد []] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
    - 2 انتقل إلى PICTURE بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - انتقل إلى Response Time بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشائشة التالية.

	PICTURE Image Size HDMI Black Level	▲ Wide	Accelerate the panel response rate to make video appear more vivid and natural.
- - - - - - - - - - - - - -	Response Time H-Position V-Position Coarse Fine	Standard Faster Fastest	

- 4 قم بالتحريك إلى الخيار المطلوب بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.



## H-Position & V-Position 3.11

H-Position: تحريك الشاشة إلى اليمين أو اليسار.

V-Position: تحريك الشاشة إلى أعلى أو إلى أسفل.

- بتوفر فقط في الوضع Analog.
- تتوفر هذه القائمة عند ضبط Image Size على Screen Fit في الوضع AV فقط. عند إدخال الإشارة 480P أو 576P أو 720P أو 720P.
   أو 720P أو 720P في الوضع AV ويعمل جهاز العرض بشكل طبيعي، حدد Screen Fit لضبط الوضع الأفقي في المستويات 6-0.
  - قد تختلف الوظائف المتوفرة على جهاز العرض وفقًا للموديل. الرجاء مراجعة المنتج الفعلي.

#### V-Position أو H-Position 3.11.1

- 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد []] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى PICTURE بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
- قم بالتحريك إلى H-Position أو V-Position بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشاشة التالية.

Move the image displayed on the screen to the left or right.	Wide	PICTURE Image Size HDMI Black Level		Move the image displayed on the screen up or down.	Wide	PICTURE Image Size HDMI Black Level	, in the second
	Faster	Response Time		1	Faster	Response Time	<b>_</b>
	0	 H-Position		l I		H-Position	
	0	 V-Position	0	l I	0	V-Position	- Ö
	1344	Coarse		l I	1344	Coarse	
	0	Fine				Fine	
	1344 0	Coarse Fine	•		1344 0	Coarse Fine	•

- 4 قم بضبط H-Position أو V-Position بالتحكم في زر JOG إلى اليسار /اليمين والضغط على زر JOG.
  - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.



## Coarse 3.12

ضبط تردد الشاشة.

- Analog يتوفر فقط في الوضع Analog.
- قد تختلف الوظائف المتوفرة على جهاز العرض وفقًا للموديل. الرجاء مراجعة المنتج الفعلى.

#### Coarse ضبط 3.12.1

- 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد []] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى PICTURE بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - انتقل إلى Coarse بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشاشة التالية.



- 4 اضبط Coarse بالتحكم في زر JOG إلى اليسار /إلى اليمين.
  - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.



## Fine 3.13

يعمل الوضع "Fine" على ضبط الشاشة للحصول على صورة زاهية.

- Analog يتوفر فقط في الوضع Analog.
- قد تختلف الوظائف المتوفرة على جهاز العرض وفقًا للموديل. الرجاء مراجعة المنتج الفعلى.

#### Fine ضبط 3.13.1

- 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد []] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى PICTURE بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - انتقل إلى Fine بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشاشة التالية.



- 4 اضبط Fine بالتحكم في زر JOG إلى اليسار /إلى اليمين.
  - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.

## تكوين درجات الألوان

يتم توفير وصف مفصل لكل وظيفة. راجع المنتج الخاص بك لمعرفة التفاصيل.

ضبط درجات ألوان الشاشة. لا تتوافر هذه القائمة عند ضبط Magic Bright على الوضع Cinema أو Dynamic Contrast هذه. هذه القائمة غير متوفرة عند تمكين Game Mode أو Eye Saver Mode.

## Red 4.1

ضبط قيمة اللون الأحمر الموجود في الصورة. (النطاق: ٥-100)

ستؤدي القيمة الأعلى إلى زيادة كثافة اللون.

#### Red تكوين 4.1.1

- 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد []] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى COLOR بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - JOG انتقل إلى Red بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. سنظهر الشاشة التالية.



- 4 اضبط Red بالتحكم في زر JOG إلى اليسار /إلى اليمين.
  - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.



## Green 4.2

ضبط قيمة اللون الأخضر الموجود في الصورة. (النطاق: ٥-100)

ستؤدي القيمة الأعلى إلى زيادة كثافة اللون.

#### Green تكوين 4.2.1

- 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد []] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى COLOR بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - انتقل إلى Green بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. سنظهر الشاشة التالية.



- 4 اضبط Green بالتحكم في زر JOG إلى اليسار /إلى اليمين.
  - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.



## Blue 4.3

ضبط قيمة اللون الأزرق الموجود في الصورة. (النطاق: 0~100)

ستؤدي القيمة الأعلى إلى زيادة كثافة اللون.

#### 4.3.1 تكوين Blue

- 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد []] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى COLOR بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - انتقل إلى Blue بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشاشة التالية.



- 4 اضبط Blue بالتحكم في زر JOG إلى اليسار/إلى اليمين.
  - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.



## Color Tone 4.4

ضبط درجة اللون العامة للصورة.

#### 4.4.1 تكوين إعدادات Color Tone

- 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد []] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى COLOR بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
- 3 انتقل إلى Color Tone بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشاشة التالية.



- Cool 2: ضبط درجات الألوان لتكون أقل من 1 Cool.
- Cool 1: ضبط درجات الألوان لتكون أقل من الوضع Normal.
  - Normal: عرض درجات الألوان القياسية.
- Warm 1: ضبط درجات الألوان لتكون أكثر دفئًا من الوضع Normal.
  - Warm 2: ضبط درجات الألوان لتكون أكثر دفئًا من Warm 1.
    - Custom: تخصيص درجات الألوان.

عند توصيل الإدخال الخارجي من خلال HDMI وتعيين وضع PC/AV Mode إلي AV، تتوافر أربعة إعدادات لدرجة اللون . بالخيار Color Tone هي (Cool و Normal وWarm (Custom).

- 4 قم بالتحريك إلى الخيار المطلوب بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.



## Gamma 4.5

ضبط السطوع متوسط النطاق (Gamma) للصورة.

#### Gamma تكوين 4.5.1

- 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد []] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى COLOR بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
- انتقل إلى Gamma بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشاشة التالية.



- 4 قم بالتحريك إلى الخيار المطلوب بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.



## Language 5.1

ضبط لغة القائمة.

- 🔹 🔹 سيتم تطبيق التغيير الذي يطرأ على إعداد اللغة فقط على القوائم المعروضة على الشاشة.
  - ولن يتم تطبيقه على الوظائف الأخرى الموجودة بالكمبيوتر.

#### Language تكوين 5.1.1

- عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد [[[]] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى MENU SETTINGS بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - انتقل إلى Language بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشاشة التالية.



- . قم بالتحريك إلى الخيار المطلوب بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.

# تنسيق القوائم التي تظهر على الشاشة

## Menu V-Position J Menu H-Position 5.2

Menu H-Position: تحريك موضع القائمة إلى اليسار أو إلى اليمين.

Menu V-Position: تحريك موضع القائمة إلى أعلى أو إلى أسفل.

#### 5.2.1 تكوين Menu H-Position و Menu V-Position

- 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد []] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى MENU SETTINGS بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
- 3 قم بالتحريك إلى Menu H-Position أو Menu V-Position بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.

MENU SETTINGS Language Menu H-Position Menu V-Position Display Time Transparency	English 100 2 20 sec On	Move the menu position to the left or right.
MENU SETTINGS Language Menu H-Position Menu V-Position Display Time Transparency	English 100 20 sec On	Move the menu position up or down.

- 4 قم بضبط Menu H-Position أو Menu V-Position بالتحكم في زر JOG إلى اليسار /اليمين والضغط على زر JOG.
  - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.



## Display Time 5.3

ضبط قائمة العرض على الشاشة (OSD) بحيث تختفي تلقائيًا في حالة عدم استخدام القائمة لفترة محددة من الوقت. Display Time يمكن استخدام هذا الخيار لتحديد الوقت الذي ترغب في اختفاء قائمة "العرض على الشاشة" بعده.

#### Display Time تكوين 5.3.1

- عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد [[]] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى MENU SETTINGS بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - انتقل إلى Display Time بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشاشة التالية.



- 4 قم بالتحريك إلى الخيار المطلوب بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.



## Transparency 5.4

ضبط درجة شفافية نوافذ القائمة.

#### Transparency تغییر 5.4.1

- 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد []] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى MENU SETTINGS بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - JOG انتقل إلى Transparency بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشاشة التالية.

	MENU SETTINGS Language Menu H-Position Menu V-Position		English 100 2	Configure the transparency of the menu windows.
÷	Display Time	Off		
<b>*</b>	Transparency	✓ On		
		L		

- 4 قم بالتحريك إلى الخيار المطلوب بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.

## الإعداد وإعادة التعيين يتم توفير وصف مفصل لكل وظيفة. راجع المنتج الخاص بك لمعرفة التفاصيل.

Reset All 6.1

إعادة كافة إعدادات المنتج إلى إعدادات المصنع الافتر اضية.



- 👔 🏾 قد تختلف الوظائف المتوفرة على جهاز العرض وفقًا للموديل. الرجاء مراجعة المنتج الفعلي.
  - تهيئة إعدادات (Reset All) 6.1.1
  - 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد [[]] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- انتقل إلى SETUP&RESET بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. 2
  - 3 انتقل إلى Reset All بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشاشة التالية.

			Return all the setting
	Reset All		for the product to the
===	Eco Saving Plus	Off	uelault factory setting
<b>_</b>	Off Timer		
	PC/AV Mode		
	Key Repeat Time	Acceleration	
	Source Detection	Auto	
	Power LED On	Stand-by	
	All the men to default. Are you sur Yes	u settings will be reset e you want to reset? No	

- قم بالتحريك إلى الخيار المطلوب بالتحكم في زر JOG إلى اليسار /إلى اليمين والضغط على زر JOG. 4
  - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.



## Eco Saving Plus 6.2

تعمل الوظيفة Eco Saving Plus على التقليل من استهلاك الطاقة عن طريق التحكم بالتيار الكهربي الذي تستخدمه لوحة جهاز العرض.

- 🔹 🔹 لا تتوافر هذه القائمة إذا كان MAGICBright في وضع Dynamic Contrast.
  - هذه القائمة غير متوفرة عند تمكين Game Mode.
  - هذه القائمة غير متوفرة عند تمكين Eye Saver Mode.
- قد تختلف الوظائف المتوفرة على جهاز العرض وفقًا للموديل. الرجاء مراجعة المنتج الفعلي.

#### Eco Saving Plus تكوين 6.2.1

- 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد []] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى SETUP&RESET بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
- انتقل إلى Eco Saving Plus بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشائشة التالية.

	SETUP&RESET		Adjust the power
	Reset All		consumption of the product to save energy.
=	Eco Saving Plus	✔ Off	
<u></u>	Off Timer	Auto	
<b>~</b>	PC/AV Mode	Low	
	Key Repeat Time	High	
	Source Detection		
	Power LED On	Stand-by	

- Off : إلغاء تنشيط الوظيفة Eco Saving Plus.
- Auto: سينخفض استهلاك الطاقة تلقائيًا بمعدل 10% تقريبًا عن الإعداد الحالي.
  - (تنخفض نسبة استهلاك الطاقة وفقًا لسطوع الشاشة.)
  - Low: سينخفض استهلاك الطاقة بمعدل 25% عن الإعداد الافتراضي.
  - High: سينخفض استهلاك الطاقة بمعدل 50% عن الإعداد الافتراضي.
- 4 قم بالتحريك إلى الخيار المطلوب بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.



## Off Timer 6.3

يمكنك تعيين المنتج إلى إيقاف التشغيل تلقائيًا.



#### 0ff Timer تكوين 6.3.1

- 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد []] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى SETUP&RESET بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - 3 انتقل إلى Off Timer بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - 4 انتقل إلى Off Timer بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشاشة التالية.

	SETUP&RESET Reset All		Enable or disable the Off Timer.
	Eco Saving Plus	Off	
_	Off Timer	•	
* <b>;</b> *	PC/AV Mode	۲	
	Key Repeat Time	Acceleration	
	Source Detection	Auto	
	Power LED On	Stand-by	

	Off Timer	Enable or disable the	
	Off Timer	Off	Off Timer.
	Turn Off After	✓ On	
<b>(</b>			
<b>—</b>			
<b>19</b>			
1			

- Off: إلغاء تنشيط مؤقت إيقاف التشغيل بحيث لا يتم إيقاف تشغيل المنتج تلقائيًا.
  - On: تنشيط مؤقت إيقاف التشغيل بحيث يتم إيقاف تشغيل المنتج تلقائيًا.
- 5 قم بالتحريك إلى الخيار المطلوب بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - 6 سيتم تطبيق الخيار المحدد.



#### Turn Off After تكوين 6.3.2

- عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد [[]] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى SETUP&RESET بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - 3 انتقل إلى Off Timer بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - انتقل إلى Turn Off After بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشائسة التالية.

	Off Timer Off Timer On	Set the monitor to automatically turn off
<b>=</b>	Turn Off After 4h	period.
¢		
<b>@</b>		
1		

- 5 اضبط Turn Off After بالتحكم في زر JOG إلى اليسار /إلى اليمين.
  - 6 سيتم تطبيق الخيار المحدد.
- يمكن تعيين مؤقت إيقاف التشغيل في نطاق يتراوح ما بين ساعة واحدة إلى 23 ساعة. سيتم إيقاف تشغيل المنتج تلقائياً بعد عدد الساعات المحدد.
  - يتوفر هذا الخيار فقط في حالة تعيين Off Timer على On.
  - بالنسبة للمنتجات الخاصة بأسواق بعض المناطق، يتم ضبط Off Timer بحيث يتم تنشيطه تلقائيًا بعد تشغيل المنتج بأربع ساعات. يتم عمل ذلك وفقًا لقواعد الإمداد بالطاقة. إذا كنت لا ترغب في تنشيط المؤقت، انتقل إلى MENU → SETUP&RESET وقم بضبط Off Timer على Off.

## PC/AV Mode 6.4

ضبط PC/AV Mode على AV. سيتم تكبير حجم الصورة. يعد هذا الخيار مناسبًا عند عرض فيلم.

- 🔹 🔹 لا تدعم هذه الوظيفة وضع Analog.
- متوفرة للطرز العريضة فقط مثل 16:9 أو 16:10.
- إذا كان جهاز العرض (عند ضبطه على HDMI) في وضع توفير الطاقة أو يعرض الرسالة Check Signal Cable، فاضغط على الزر MENU لعرض OSD (قائمة العرض على الشاشة). يمكنك تحديد PC أو AV.
  - قد تختلف الوظائف المتوفرة على جهاز العرض وفقًا للموديل. الرجاء مراجعة المنتج الفعلي.

#### e.4.1 تكوين PC/AV Mode تكوين

- 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد []] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى SETUP&RESET بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - 3 انتقل إلى PC/AV Mode بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
    - 4 انتقل إلى HDMI بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشاشة التالية.

SETUP&RESET Reset All Eco Saving Plus Off Timer PC/AV Mode Key Repeat Time Source Detection Power LED On	Off  Acceleration Auto Stand-by	Set to AV to enlarge the picture.
Power LED On	Stand-by	

			Calent the DC/AV/ mode
	HDMI 1	✓ PC	for the HDMI 2 source.
	HDMI 2	AV	
$\ominus$			
$  \mathbf{\Phi}  $			
1			

- 5 قم بالتحريك إلى الخيار المطلوب بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - 6 سيتم تطبيق الخيار المحدد.



## Key Repeat Time 6.5

التحكم في معدل استجابة الزر عند الضغط عليه.

👔 قد تختلف الوظائف المتوفرة على جهاز العرض وفقًا للموديل. الرجاء مراجعة المنتج الفعلي.

- Key Repeat Time تكوين 6.5.1
- 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد []] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى SETUP&RESET بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
- JOG انتقل إلى Key Repeat Time بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشاشة التالية.



- يمكن تحديد Acceleration أو 1sec أو 2sec . في حالة تحديد No Repeat، يستجيب الأمر مرة واحدة فقط عند الضغط على الزر.
  - 4 قم بالتحريك إلى الخيار المطلوب بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
    - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.



## Source Detection 6.6

تنشيط Source Detection.

👔 قد تختلف الوظائف المتوفرة على جهاز العرض وفقًا للموديل. الرجاء مراجعة المنتج الفعلي.

- Source Detection تكوين 6.6.1
- 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد []] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى SETUP&RESET بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
- JOG انتقل إلى Source Detection بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشاشة التالية.

	SETUP&RESET Reset All		Decide how input sources will be detected
-	Eco Saving Plus	Off	
<u> </u>	Off Timer		
<b>*</b>	PC/AV Mode		
	Key Repeat Time		
	Source Detection	🗸 Auto	
	Power LED On	Manual	

- Auto: يتم التعرّف على مصدر الإدخال تلقائيًا.
  - Manual: تحديد مصدر إدخال يدويًا.
- 4 قم بالتحريك إلى الخيار المطلوب بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.



## Power LED On 6.7

قم بتكوين الإعدادات لتمكين أو تعطيل مؤشر LED الخاص بالطاقة الموجود في الجانب السفلي من المنتج.

#### 6.7.1 تكوين Power LED On

- 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد []] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- 2 انتقل إلى SETUP&RESET بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - 3 انتقل إلى Power LED On بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشاشة التالية.



- Working: يضيء مؤشر LED الخاص بالطاقة عند تشغيل المنتج.
- Stand-by: يضيء مؤشر LED الخاص بالطاقة عند إيقاف تشغيل المنتج.
- 4 قم بالتحريك إلى الخيار المطلوب بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG.
  - 5 سيتم تطبيق الخيار المحدد.



قائمة المعلومات والقوائم الأخرى

يتم توفير وصف مفصل لكل وظيفة. راجع المنتج الخاص بك لمعرفة التفاصيل.

## INFORMATION 7.1

عرض مصدر الإدخال الحالي والتردد والدقة.

#### INFORMATION عرض 7.1.1

- 1 عند عرض دليل المفاتيح الوظيفية، حدد []] بتحريك زر JOG إلى أعلى. ثم اضغط على زر JOG.
- انتقل إلى INFORMATION بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل والضغط على زر JOG. ستظهر الشاشة التالية.

	INFORMATION
COLOR	Analog **kHz **Hz NN
MENU SETTINGS	A Optimal Mode
SETUP&RESET	**** x **** **Hz
<b>INFORMATION</b>	

🔬 🏾 قد تتنوع عناصر القائمة المعروضة وفقًا للطراز.

## قائمة المعلومات والقوائم الأخرى

## 7.2 تكوين Brightness وContrast وSharpness من "شاشة التهيئة"

عند عرض صفحة زر الاختصار، اضبط إعدادات Brightness و Contrast و Sharpness من شاشة التهيئة باستخدام الزر JOG.

#### :Brightness

- لا تتوافر هذه القائمة عند ضبط MagicBright إلى الوضع Dynamic Contrast.
  - هذه القائمة غير متوفرة عند تمكين Eco Saving Plus.
  - هذه القائمة غير متوفرة عند تمكين Eye Saver Mode.

#### : Contrast

- هذا الخيار غير متوفر عندما يكون MAGICBright في الوضع Cinema أو Dynamic Contrast.
  - هذه القائمة غير متوفرة عند تمكين Game Mode.

#### : Sharpness

- هذا الخيار غير متوفر عندما يكون Magic Bright في الوضع Cinema أو Dynamic Contrast.
  - هذه القائمة غير متوفرة عند تمكين Game Mode.
  - عند التحكم في زر JOG إلى اليسار /إلى اليمين، ستظهر الشاشة التالية. ستظهر الشاشة التالية.

^	Sharpness	
B	rightness ∢ ■	100
~	Contrast	

- 2 قم بالتحريك إلى Brightness → Contrast → Sharpness، بالتحكم في زر JOG إلى أعلى/إلى أسفل.
  - 3 قم بتحريك الزر JOG يمينًا/يسارًا لضبط إعداد Brightness أو Contrast أو Sharpness.

## قائمة المعلومات والقوائم الأخرى

## 7.3 تكوين Volume من "شاشة التهيئة"

#### Volume 7.3.1

قم بضبط Volume بتحريك زر JOG عند عرض دليل المفاتيح المباشرة على الشاشة.

1 عند التحكم في زر JOG إلى اليسار /إلى اليمين، ستظهر الشاشة التالية.



- 2 اضبط Volume بالتحكم في زر JOG إلى اليسار/إلى اليمين.
- 🔹 🔹 لا يتوفر هذا إلا في طُرز السلسلة SE390 المزودة بقابس سماعة الأذن وفي الوضع HDMI.
- إذا كانت جودة صوت جهاز الإدخال المتصل رديئة، فإن وظيفة Auto Mute في المنتج قد تقوم بكتم الصوت أو تتسبب في اهتزازه وذلك عند استخدام سماعات الرأس.
   اضبط مستوى صوت الإدخال لجهاز الإدخال على 20% وتحكم في مستوى الصوت باستخدام وظيفة التحكم في الصوت (زر JOG إلى اليسار /إلى اليمين) الموجودة في المنتج.
  - ما هي وظيفة Auto Mute؟
     تعمل هذه الوظيفة على كتم الصوت لتحسين التأثير الصوتي عندما يكون هناك تشويش في
     الصوت أو عندما تكون الإشارة ضعيفة، وعادة يكون هذا بسبب تعرض جهاز الإدخال إلى
     مشكلة في الصوت.



## Easy Setting Box 8.1



"يمكن برنامج "Easy Setting Box" المستخدمين من تقسيم جهاز العرض إلى مقاطع متعددة.

#### 8.1.1 تثبيت البرامج

- 1 أدخل القرص المضغوط المخصص لتثبيت البرنامج في محرك الأقراص المضغوطة.
  - 2 حدد برنامج إعداد "Easy Setting Box".

في حالة عدم ظهور الشاشة المنبثقة الخاصة بتثبيت البرنامج على الشاشة الرئيسية، ابحث عن ملف إعداد "Easy Setting المحفوظ على القرص المضغوط ثم انقر فوقه نقرًا مزدوجًا.

- 3 عند ظهور معالج التثبيت، انقر فوق التالي.
- 4 اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لمتابعة عملية التثبيت.
- 🔹 🔹 قد لا يعمل البرنامج بشكل صحيح إذا لم تقم بإعادة تشغيل الكمبيوتر بعد الانتهاء من تثبيت البرنامج.
- قد لا يظهر رمز البرنامج "Easy Setting Box" اعتمادًا على نظام الكمبيوتر ومواصفات المنتج.
  - إذا لم يظهر رمز الاختصار، اضغط المفتاح F5.

القيود والمشاكل المتعلقة بالتثبيت ("Easy Setting Box")

قد نتأثر إجراءات تثبيت برنامج "Easy Setting Box" ببطاقة الرسومات واللوحة الأم وبيئة الشبكة.

#### متطلبات النظام

نظام التشغيل

- Windows XP 32Bit/64Bit •
- Windows Vista 32Bit/64Bit
  - Windows 7 32Bit/64Bit •
  - Windows 8 32Bit/64Bit •

الأجهزة

- ذاكرة سعة 32 ميجابايت على الأقل
- وجود مساحة خالية على محرك الأقراص الثابت لا تقل عن 60 ميجابايت



#### 8.1.2 إزالة البرنامج

انقر فوق ابدأ، وحدد إعدادات/لوحة التحكم، ثم انقر مرتين فوق إضافة أو إزالة البرامج.

حدد "Easy Setting Box" من قائمة البرامج ثم انقر فوق الزر إضافة/حذف.
## 9.1 متطلبات ما قبل الاتصال بمركز خدمة عملاء Samsung

دليل استكشاف المشاكل وحلها

#### 9.1.1 اختبار المنتج

قبل الاتصال بمركز خدمة عملاء Samsung، اختبر المنتج على النحو التالي. وإذا ما استمرت المشكلة، فاتصل بمركز خدمة عملاء Samsung.

تحقق مما إذا كان المنتج يعمل بشكل طبيعي من خلال استخدام وظيفة اختبار المنتج.

إذا تم إيقاف تشغيل الشاشة وصدور وميض من مؤشر الطاقة على الرغم من توصيل المنتج بالكمبيوتر بطريقة صحيحة، قم بإجراء اختبار التشخيص الذاتي.

- 1 أوقف تشغيل الكمبيوتر والمنتج.
  - 2 افصل الكبل عن المنتج.
    - 3 تشغيل المنتج.
- 4 في حالة ظهور الرسالة Check Signal Cable، فهذا يُشير إلى أن المنتج يعمل بشكل طبيعي.

إذا ظلت الشاشة خالية، فافحص نظام الكمبيوتر ووحدة التحكم في الفيديو والكبل.

#### 9.1.2 فحص الدقة والتردد

بالنسبة للوضع الذي يتجاوز الدقة المدعومة ، ستظهر الرسالة Not Optimum Mode لفترة وجيزة.

#### 9.1.3 تحقق مما يلي.

مشاكل التركيب (وضع PC)

الحلول	المشاكل
افحص وصلة الكبل بين المنتج والكمبيوتر ، وتأكد من إحكام التوصيل.	يتم تشغيل الشاشة ثم إيقاف تشغيلها بشكل متكرر.

#### مشاكل الشاشة

الحلول	المشاكل
تحقق من توصيل كبل الطاقة بشكل صحيح.	لن يتم تشغيل الشاشة.
تحقق من توصيل الكبل بالمنتج بطريقة صحيحة.	تظهر الرسالة Check Signal Cable.
تحقق من تشغيل الجهاز الموّصل بالمنتج.	
تظهر هذه الرسالة عندما تتجاوز الإشارات الصادرة من بطاقة الرسومات الدقة القصوى للمنتج أو تردده.	يتم عرض Not Optimum Mode.
قم بتغيير الدقة القصوى والتردد لتناسب أداء المنتج، بالرجوع إلى "جدول وضع الإشارات القياسية".	
افحص وصلة الكابل بالمنتج.	الصورة الظاهرة على الشاشة تبدو مشوهة.

دليل استكشاف المشاكل وحلها

الحلول	المشاكل
اضبط Coarse وFine.	الشاشة غير واضحة. الشاشة باهتة.
قم بإزالة أية ملحقات (كبل امتداد الفيديو وما إلى ذلك) وأعد المحاولة.	
قم بتعيين الدقة والتردد على المستوى الموصى به.	
تأكد أن دقة الكمبيوتر وتردده يقعان ضمن نطاق الدقة والتردد	الصورة تظهر غير ثابتة أو مهتزة.
المتوافقين مع المنتج. وبعد ذلك، قم بتغيير الإعدادات إذا لزم الأمر ، بالرجوع إلى "جدول وضع الإشارات القياسية" الوارد في هذا الدليل وقائمة INFORMATION الموجودة بالمنتج.	هناك ظلال أو خيال يبقى على الشاشة.
اضبط Brightness وContrast.	الشاشة ساطعة للغاية. الشاشة قاتمة للغاية.
فم بتغيير إعدادات COLOR.	لون الشاشة غير متجانس.
فم بتغيير إعدادات COLOR.	ألوان الشاشة لها ظلال وتظهر مشوهة.
فم بتغيير إعدادات COLOR.	اللون الأبيض لا يظهر أبيض حقيقي.
المنتج في وضع توفير الطاقة.	لا توجد صورة على الشاشة مع وميض مؤشر طاقة LED
اضىغط على أي مفتاح بلوحة المفاتيح أو حرك الماوس للرجوع إلى الشاشة السابقة.	كل 0.5 إلى 1 ثانية.

#### مشاكل الصوت

الحلول	المشاكل
في حالة سماع صوت صفير عند بدء تشغيل الكمبيوتر، قم بصيانته.	لا يوجد صوت.
افحص مستوى الصبوت.	
ضبط مستوى الصوت.	مستوى الصوت منخفض للغاية.
إذا كان مستوى الصوت لا يز ال منخفضًا بعد رفعه إلى أقصى مستوى، فاضبط مستوى الصوت على بطاقة الصوت الخاصة بالكمبيوتر أو البرنامج.	



مشاكل أجهزة الصوت

الحلول	المشاكل
في حالة سماع صوت صفير عند بدء تشغيل الكمبيوتر، قم بصيانته.	يتم سماع صوت صفير عند بدء تشغيل الكمبيوتر .



قد يبدو مؤشر LED مضيئًا على إطار المنتج حسب زاوية العرض التي قام المستخدم بضبطها. لا تعد هذه الإضاءة ضارة للأفراد ولا تؤثر على ميزات المنتج وأدائه. المنتج آمن للاستخدام.

# 9.2 أسئلة وأجوبة

الجواب	السنؤال
اضبط التردد على بطاقة الرسومات.	كيف يمكنني تغيير التردد؟
<ul> <li>Windows XP : انتقل إلى لوحة المفاتيح -&gt; المظهر والنسق -&gt; العرض -&gt; إعدادات -&gt; متقدمة -&gt; جهاز العرض، ثم اضبط معدل التحديث الموجودة ضمن إعدادات جهاز العرض.</li> </ul>	
<ul> <li>Windows ME/2000: انتقل إلى لوحة التحكم - العرض -</li> <li>الإعدادات - خيارات متقدمة - جهاز العرض، ثم اضبط معدل</li> <li>التحديث ضمن إعدادات جهاز العرض.</li> </ul>	
<ul> <li>Windows Vista : انتقل إلى لوحة التحكم - المظهر وإضفاء</li> <li>الطابع الشخصي - إضفاء طابع شخصي - إعدادات العرض -</li> <li>إعدادات متقدمة - جهاز العرض، ثم اضبط معدل التحديث ضمن</li> <li>إعدادات جهاز العرض.</li> </ul>	
<ul> <li>Windows 7 انتقل إلى لوحة المفاتيح</li></ul>	
<ul> <li>Windows 8: انتقل إلى إعدادات</li></ul>	

الجواب	المسؤال
<ul> <li>Windows XP : انتقل إلى لوحة التحكم</li></ul>	كيف يمكنني تغيير الدقة؟
<ul> <li>Windows ME/2000: انتقل إلى لوحة التحكم -&gt; العرض -&gt;</li> <li>الإعدادات واضبط الدقة.</li> </ul>	
<ul> <li>Windows Vista : انتقل إلى لوحة التحكم</li></ul>	
<ul> <li>Windows 7 : انتقل إلى لوحة التحكم</li></ul>	
<ul> <li>Windows 8 : انتقل إلى إعدادات</li></ul>	
<ul> <li>Windows XP: قم بتعيين وضع توفير الطاقة في لوحة التحكم ب</li> <li>المظهر والسمات ب العرض ب إعدادات شاشة التوقف أو BIOS</li> <li>(إعداد نظام الإدخال/الإخراج الأساسي) على الكمبيوتر.</li> </ul>	كيف أقوم بضبط وضع توفير الطاقة؟
<ul> <li>Windows ME/2000: قم بتعيين وضع توفير الطاقة في لوحة</li> <li>التحكم           العرض           إعدادات شاشة التوقف أو BIOS SETUP</li></ul>	
<ul> <li>Windows Vista: قم بتعيين وضع توفير الطاقة في لوحة التحكم ب</li> <li>المظهر وإضفاء الطابع الشخصي ب إضفاء طابع شخصي ب إعدادات شاشة التوقف أو BIOS SETUP (إعداد نظام الإدخال/الإخراج الأساسي) على الكمبيوتر.</li> </ul>	
<ul> <li>Windows 7 : قم بتعيين وضع توفير الطاقة في لوحة التحكم ب</li> <li>المظهر وإضفاء الطابع الشخصي ب إضفاء طابع شخصي ب إعدادات</li> <li>شاشة التوقف أو BIOS SETUP (إعداد نظام الإدخال/الإخراج</li> <li>الأساسي) على الكمبيوتر.</li> </ul>	
<ul> <li>Windows 8: قم بتعيين وضع توفير الطاقة في إعدادات ب لوحة التحكم ب المظهر وإضفاء الطابع الشخصي ب إضفاء طابع شخصي ب إعدادات شاشة التوقف أو BIOS SETUP (إعداد نظام الإدخال/ الإخراج الأساسي) على الكمبيوتر.</li> </ul>	

راجع دليل المستخدم الخاص بالكمبيوتر أو بطاقة الرسومات لمزيد من الإرشادات حول عملية الضبط.



# / S22E393H / S22E390H / S22E360H) عام (S22E395H PLUS) (S22E395H PLUS)

/ S22E393H / S22E391H / S22E390H / S22E360H S22E395H PLUS	ۣدیل	اسم المو
21.5 بوصنة (54 سم)	الحجم	لوحة
476.64 ملم (أفقي) × 268.11 ملم (رأسي)	منطقة العرض	
0.24825 ملم (أفقي) × 0.24825 ملم (رأسي)	المسافة بين نقاط البكسل	
تيار متردد بقوة 100 إلى 240 فولت (+/- 10 %) و 50/60 هرتز ± 3 هرتز		مصدر إمداد الطاقة
اطَّلع على الملصق الموجود بالجانب الخلفي من المنتج، حيث قد تختلف الفولتية القياسية باختلاف الدول.		
70.08 × 327.7 × 519.06 مم / 3.05 كجم	دون الحامل	الأبعاد
167.46 × 391.68 × 519.06 مم / 3.55 كجم	مع الحامل	(العرض × الارتفاع × العمق) / الوزن
درجة الحرارة: 10 إلى 40 درجة مئوية (50 إلى 104 درجة فهرنهايت)	أثناء التشغيل	الاعتبارات البيئية
الرطوية: 10 % – 80 %، دون تكاثف		
درجة الحرارة: 20- إلى 45 درجة مئوية (4- إلى 113 درجة فهرنهايت)	التخزين	
الرطوبة: 5 % – 95 %، دون تكاثف		



# 10.2 عام (S24E395H / S24E391HL / S24E390HL / S24E360HL) عام (S24E395H PLUS /

/ S24E393HL / S24E391HL / S24E390HL / S24E360HL S24E395H PLUS	ۣدیل	اسم المو
23.6 بوصة (59 سم)	الحجم	لوحة
521.28 ملم (أفقي) × 293.22 ملم (رأسي)	منطقة العرض	
0.2715 ملم (أفقي) × 0.2715 ملم (رأسي)	المسافة بين نقاط البكسل	
تيار متردد بقوة 100 إلى 240 فولت (+/- 10 %) و 50/60 هرتز ± 3 هرتز		مصدر إمداد الطاقة
اطّلع على الملصق الموجود بالجانب الخلفي من المنتج، حيث قد تختلف الفولتية القياسية باختلاف الدول.		
69.9 × 333.3 × 548.3 مم / 3.47 كجم	دون الحامل	الأبعاد
181.9 × 409.0 × 548.3 مم / 4.02 كجم	مع الحامل	(العرض × الارتفاع × العمق) / الوزن
درجة الحرارة: 10 إلى 40 درجة مئوية (50 إلى 104 درجة فهرنهايت)	أثناء التشغيل	الاعتبارات البيئية
الرطوبة: 10 % – 80 %، دون تكاثف		
درجة الحرارة: 20- إلى 45 درجة مئوية (4- إلى 113 درجة فهرنهايت)	التخزين	
الرطوبة: 5 % – 95 %، دون تكاثف		



## 10.3 عام (S27E391H / S27E390H / S27E360H / S27E360F عام (S27E390H / S27E360H / S27E360F (S27E395H PLUS / S27E393H

/ S27E390H / S27E360H / S27E393H / S27E391H S27E395H PLUS	S27E360F	ۣدیل	اسم المو
	27 بوصة (68 سم)	الحجم	لوحة
ىىدى)	597.9 ملم (أفقي) × 336.3 ملم (رأ	منطقة العرض	
(رأسي)	0.3114 ملم (أفقي) × 0.3114 ملم ا	المسافة بين نقاط البكسل	
	75 ملم x 75 ملم		واجهة تركيب VESA
(.Specialt	(للاستخدام مع أجهزة تركيب (y(Arm)		
	(متوفر بالطراز S27E360F فقط)		
(+/- 10 %) و 50/60 هرتز ± 3 هرتز	تيار متردد بقوة 100 إلى 240 فولت (		مصدر إمداد الطاقة
لفي من المنتج، حيث قد تختلف الفولتية	اطَّلع على الملصق الموجود بالجانب الذ القياسية باختلاف الدول.		
4. کجم	58 × 377.2 × 626.0 مم / 58	دون الحامل	الأبعاد
5.1 کجم	4 / مم / 181.9 × 452.9 × 626.0	مع الحامل	(العرض × الارتفاع × العمق) / الوزن
بة (50 إلى 104 درجة فهرنهايت)	درجة الحرارة: 10 إلى 40 درجة مئوب	أثناء التشغيل	الاعتبارات البيئية
ت	الرطوبة: 10 % – 80 %، دون تكاث		
ية (4- إلى 113 درجة فهرنهايت)	درجة الحرارة: 20- إلى 45 درجة مئو	التخزين	
	الرطوبة: 5 % – 95 %، دون تكاثف		



🗕 التوصيل والتشغيل

يمكن تثبيت جهاز العرض هذا واستخدامه مع جميع أنظمة "التوصيل والتشغيل" المتوافقة. ويعمل تبادل البيانات ثنائي الاتجاه بين جهاز العرض ونظام الكمبيوتر على تحسين إعدادات جهاز العرض. وعلى الرغم من أنه يتم تثبيت الشاشة تلقائيًا. يمكنك تخصيص إعدادات التثبيت إذا كنت ترغب في ذلك.

### نقاط الشاشة (وحدات البكسل)

نظرًا الطبيعة تصنيع هذا المنتج، قد تظهر وحدة بكسل واحدة في كل مليون وحدة (1 لكل مليون) بشكل أكثر سطوعًا أو قتامةُ على شاشة LCD. ولا يؤثر ذلك على أداء المنتج.

> المواصفات الواردة أعلاه عرضة للتغيير دون إشعار من أجل تحسين جودة المنتج.  $\mathbb{A}$

> > 💦 🛛 هذا الجهاز هو جهازاً رقمياً من الدرجة ب.



## 10.4 موفر الطاقة

تعمل وظيفة توفير الطاقة في هذا المنتج على خفض استهلاك الطاقة عن طريق إيقاف تشغيل الشاشة وتشغيل وميض مؤشر الطاقة LED في حالة عدم استخدام المنتج لفترة زمنية محددة. علمًا بأنه لا يتم إيقاف تشغيل الطاقة في وضع توفير الطاقة. لتشغيل الشاشة مرة أخرى، اضغط على أي مفتاح من لوحة المفاتيح أو حرّك الماوس. جدير بالذكر أن وظيفة وضع توفير الطاقة تعمل فقط أثناء توصيل المنتج بكمبيوتر تعمل وظيفة توفير الطاقة به.

إيقاف التشغيل (زر الطاقة)	وضع توفير الطاقة	Energy Star استهلاك الطاقة	موفر الطاقة
مضيء	وميض	إيقاف التشغيل	مؤشر الطاقة
أقل من 0.3 واط	الطاقة النموذجية 0.3 وات الحد الأقصى 0.45 واط	الطاقة النموذجية 17.9 وات	استهلاك الطاقة / S22E360H) / S22E390H / S22E391H / S22E393H (S22E395H PLUS
أقل من 0.3 واط	الطاقة النموذجية 0.3 وات الحد الأقصى 0.45 واط	الطاقة النموذجية 18.5 وات	استهلاك الطاقة S24E390HL /) / S24E360HL / S24E391HL / S24E393HL (S24E395H PLUS
أقل من 0.3 واط	الطاقة النموذجية 0.3 وات الحد الأقصى 0.45 واط	الطاقة النموذجية 17.8 وات	استهلاك الطاقة / S27E360F) / S27E360H / S27E390H / S27E391H / S27E393H (S27E395H PLUS

قد يختلف مستوى استهلاك الطاقة المعروض باختلاف ظروف التشغيل أو عند تغيير الإعدادات.

- ENERGY STAR هي علامة مسجلة في الولايات المتحدة خاصة بوكالة حماية البيئة الأمريكية.
   يتم قياس الطاقة حسب برنامج Energy Star من خلال استخدام أسلوب الاختبارات وفقًا لمعيار @Energy Star الحالي.
  - لتقليل استهلاك الطاقة إلى 0, افصل سلك التيار الكهربي. تأكد من فصل كبل الطاقة عند عدم استخدام المنتج لفترة زمنية طويلة. ولخفض استهلاك الطاقة إلى 0 واط عندما يكون مفتاح الطاقة غير متاح، افصل كبل الطاقة.



## 10.5 جدول وضع الإشارات القياسية

- يمكن ضبط هذا المنتج على دفة واحدة فقط لكل حجم شاشة من أجل الحصول على الجودة المثلى للصورة وفقًا لطبيعة الشاشة.
   ولذلك، فإن ضبط دفة غير الدقة المحددة قد يقلل من جودة الصورة. لتجنب ذلك، يُوصى بتحديد الدقة المُثلى التي تم تعيينها
   لحجم شاشة المنتج الخاص بك.
- افحص التردد عند تبادل شاشة CDT (موصلة بكمبيوتر) مقابل شاشة LCD. وإذا كانت شاشة LCD لا تدعم 85 هرتز، فقم بتغيير التردد الرأسي إلى 60 هرتز باستخدام شاشة CDT قبل مبادلتها بشاشة LCD.

المزامنة	التردد الأفقي	30 - 81 كيلو هرتز
	التردد الرأسي	56 - 75 هرنز
الدقة	الدقة المثلى	1920 × 1080 بتردد 60 هرتز
	أقصىي دقة	1920 × 1080 بتردد 60 هرتز

إذا تم إرسال إشارة تنتمي إلى أوضاع الإشارات القياسية التالية من الكمبيوتر ، يتم ضبط الشاشة تلقائيًا. وإذا كانت الإشارة المرسلة من الكمبيوتر لا تنتمي إلى أوضاع الإشارات القياسية، فقد تظهر الشاشة فارغة مع إضاءة مؤشر الطاقة. وفي هذه الحالة، قم بتغيير الإعدادات وفقًا للجدول التالي بالرجوع إلى دليل مستخدم بطاقة الرسومات.

قطبية المزامنة (أفقي/رأسي)	سر عة البكسل (ميجاهرتز)	التردد الرأسي (هرتز)	التردد الأفقي (كيلو هرتز)	الدقة
+/-	28.322	70.087	31.469	400 × 720 :IBM
-/-	30.240	66.667	35.000	480 × 640 :MAC
-/-	57.284	74.551	49.726	624 × 832 :MAC
-/-	100.000	75.062	68.681	870 × 1152 :MAC
-/-	25.175	59.940	31.469	480 × 640 :VESA
-/-	31.500	72.809	37.861	480 × 640 :VESA
-/-	31.500	75.000	37.500	480 × 640 :VESA
+/+	36.000	56.250	35.156	600 × 800 :VESA
+/+	40.000	60.317	37.879	600 × 800 :VESA
+/+	50.000	72.188	48.077	600 × 800 :VESA
+/+	49.500	75.000	46.875	600 × 800 :VESA
-/-	65.000	60.004	48.363	768 × 1024 :VESA
-/-	75.000	70.069	56.476	768 × 1024 :VESA
+/+	78.750	75.029	60.023	768 × 1024 :VESA
+/+	108.000	75.000	67.500	864 × 1152 :VESA
+/+	74.250	60.000	45.000	720 × 1280 :VESA
+/-	83.500	59.810	49.702	800 × 1280 :VESA
+/+	108.000	60.020	63.981	1024 × 1280 :VESA
+/+	135.000	75.025	79.976	1024 × 1280 :VESA



قطبية المزامنة (أف <i>قي ر</i> أسي)	سر عة البكسل (ميجاهرتز)	التردد الرأسي (هرتز)	التردد الأفقي (كيلوهرتز)	الدقة
+/-	106.500	59.887	55.935	900 × 1440 :VESA
+/+	108.000	60.000	60.000	(RB) 900 x 1600 :VESA
+/-	146.250	59.954	65.290	1050 × 1680 :VESA
+/+	148.500	60.000	67.500	1080 × 1920 :VESA

### • التردد الأفقي

إن الوقت اللازم لمسح خط واحد من الجانب الأيسر إلى الجانب الأيمن للشاشة يُعرف باسم الدورة الأفقية. ويُعرف الرقم العكسي للدورة الأفقية بالتردد الأفقي. ويتم قياس التردد الأفقي بالكيلو هرتز.

#### التردد الرأسي

تُتيح لك إعادة نفس الصورة مرات عديدة في الثانية عرض صور طبيعية. يُقصد بتردد التكرار "التردد الرأسي" أو "معدل التحديث" ويُشار إليه بالهرتز.

# الاتصال بسامسونج حول العالم

🏹 🛛 إذا كان لديك أيةاستفسار ات أو ملاحظات تتعلق بمنتجات سامسونج، يرجى الاتصال بمركز خدمةالعملاء التابع لسامسونج.

NORTH AMERICA			
http://www.samsung.com/us/ support	1-800-SAMSUNG (726-7864)	U.S.A	
http://www.samsung.com/ca/ support (English)	1-800-SAMSUNG (726-7864)	CANADA	
http://www.samsung.com/ca_fr/ support (French)			

	LATIN AMERICA	
http://www.samsung.com/ar/support	0800-555-SAMSUNG	ARGENTINE
	(0800-555-7267)	
http://www.samsung.com/cl/support	800-10-7260	BOLIVIA
http://www.samsung.com/br/support	0800-124-421	BRAZIL
	(Demais cidades e regiões)	
	4004-0000	
	(Capitais e grandes centros)	
http://www.samsung.com/cl/support	800-SAMSUNG (726-7864)	CHILE
http://www.samsung.com/co/	Bogotá 600 12 72	COLOMBIA
support	Gratis desde cualquier parte del país 01 8000 112 112 ó desde su celular #SAM(726)	
http://www.samsung.com/latin/	0-800-507-7267	COSTA RICA
support (Spanish)	00-800-1-SAMSUNG (726-7864)	
http://www.samsung.com/latin_en/ support (English)		
http://www.samsung.com/latin/ support (Spanish)	1-800-751-2676	DOMINICAN REPUBLIC
http://www.samsung.com/latin_en/ support (English)		
http://www.samsung.com/latin/	1-800-10-7267	ECUADOR
support (Spanish)	1-800-SAMSUNG (72-6786)	
http://www.samsung.com/latin_en/ support (English)		
http://www.samsung.com/latin/	800-6225	EL SALVADOR
support (Spanish)	800-0726-7864	
http://www.samsung.com/latin_en/ support (English)		
http://www.samsung.com/latin/	1-800-299-0013	GUATEMALA
support (Spanish)	1-800-299-0033	
http://www.samsung.com/latin_en/ support (English)		

الملحق

	LATIN AMERICA	
http://www.samsung.com/latin/	800-2791-9267	HONDURAS
http://www.comoung.com/lotin_on/	800-2791-9111	
support (English)		
http://www.samsung.com/latin_en/	1-800-234-7267	JAMAICA
	1-800-SAMSUNG (726-7864)	
http://www.samsung.com/mx/ support	01-800-SAMSUNG (726-7864)	MEXICO
http://www.samsung.com/latin/ support (Spanish)	001-800-5077267	NICARAGUA
http://www.samsung.com/latin_en/ support (English)		
http://www.samsung.com/latin/	800-7267	PANAMA
support (Spanish)	800-0101	
http://www.samsung.com/latin_en/ support (English)		
http://www.samsung.com/latin/ support (Spanish)	009-800-542-0001	PARAGUAY
http://www.samsung.com/latin_en/ support (English)		
http://www.samsung.com/pe/ support	0800-777-08	PERU
http://www.samsung.com/latin/ support (Spanish)	1-800-682-3180	PUERTO RICO
http://www.samsung.com/latin_en/ support (English)		
http://www.samsung.com/latin/ support (Spanish)	1-800-SAMSUNG (726-7864)	TRINIDAD & TOBAGO
http://www.samsung.com/latin_en/ support (English)		
http://www.samsung.com/latin/ support (Spanish)	000-405-437-33	URUGUAY
http://www.samsung.com/latin_en/ support (English)		
http://www.samsung.com/ve/ support	0-800-SAMSUNG (726-7864)	VENEZUELA

EUROPE			
http://www.samsung.com/at/support	0800-SAMSUNG (0800-7267864)	AUSTRIA	
http://www.samsung.com/be/ support (Dutch) http://www.samsung.com/be fr/	02-201-24-18	BELGIUM	
support (French)			
http://www.samsung.com/support	055 233 999	BOSNIA	
http://www.samsung.com/bg/	800 111 31,	BULGARIA	
support	Безплатна телефонна линия		
http://www.samsung.com/hr/support	072 726 786	CROATIA	

EUROPE			
http://www.samsung.com/gr/support	8009 4000 only from landline, toll free	CYPRUS	
http://www.samsung.com/cz/ support	800 - SAMSUNG	CZECH	
Samsung Electronics Czech and Slo	(800-726786) vak, s.r.o. V Parku 2343/24, 148 00 -		
http://www.samsung.com/dk/	70 70 19 70	DENMARK	
support	0040 747400		
http://www.samsung.com/le/support	0818 717100 800-7267	EIRE	
support	0001201		
http://www.samsung.com/fi/support	030-6227 515	FINLAND	
http://www.samsung.com/fr/support	01 48 63 00 00	FRANCE	
http://www.samsung.com/de/	0180 6 SAMSUNG bzw.	GERMANY	
support	0180 6 7267864*		
	(*0,20 €/Anruf aus dem dt.		
	Festnetz, aus dem Mobilfunk		
	max. 0,60 €/Anruf)		
nttp://www.samsung.com/gr/support	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line	GREECE	
	(+30) 210 6897691 from mobile		
	and land line		
http://www.samsung.com/hu/	0680SAMSUNG (0680-726-786)	HUNGARY	
support	0680PREMIUM (0680-773-648)		
http://www.samsung.com/it/support	800-SAMSUNG (800.7267864)	ITALIA	
http://www.samsung.com/lv/support	8000-7267	LATVIA	
http://www.samsung.com/lt/support	8-800-77777	LITHUANIA	
http://www.samsung.com/support	261 03 710	LUXEMBURG	
http://www.samsung.com/support	020 405 888	MONTENEGRO	
http://www.samsung.com/nl/support	0900-SAMSUNG	NETHERLANDS	
	(0900-7267864) (€ 0,10/Min)		
http://www.samsung.com/no/ support	815 56480	NORWAY	
http://www.samsung.com/pl/support	801-172-678*	POLAND	
	lub +48 22 607-93-33 *		
	* (koszt połączenia według		
	taryly operatora)		
http://www.samsung.com/pt/support	808 20 7267	PORTUGAL	
http://www.samsung.com/ro/support	08008 726 78 64	ROMANIA	
	(08008 SAMSUNG)		
	Apel GRATUIT		
http://www.samsung.com/rs/support	011 321 6899	SERBIA	
http://www.samsung.com/sk/	0800 - SAMSUNG	SLOVAKIA	
	(0800-726 786)		

الملحق

	EUROPE	
http://www.samsung.com/si	080 697 267 (brezplačna številka)	SLOVENIA
	klicni center vam je na voljo od	
	ponedeljka do petka od 9. do 18.	
	ure.	
http://www.samsung.com/es/	0034902172678	SPAIN
support		
http://www.samsung.com/se/	0771 726 7864 (0771-	SWEDEN
support	SAMSUNG)	
http://www.samsung.com/ch/	0800 726 78 64 (0800-	SWITZERLAND
support (German)	SAMSUNG)	
http://www.samsung.com/ch_fr/		
support (French)		
http://www.samsung.com/uk/	0330 SAMSUNG (7267864)	UK
support		

	CIS	
http://www.samsung.com/support	0-800-05-555	ARMENIA
http://www.samsung.com/support	0-88-555-55-55	AZERBAIJAN
http://www.samsung.com/support	810-800-500-55-500	BELARUS
http://www.samsung.com/support	0-800-555-555	GEORGIA
http://www.samsung.com/support	8-10-800-500-55-500	KAZAKHSTAN
	(GSM: 7799, VIP care 7700)	
http://www.samsung.com/kz_ru/ support	00-800-500-55-500	KYRGYZSTAN
http://www.samsung.com/support	0-800-614-40	MOLDOVA
http://www.samsung.com/support	+7-495-363-17-00	MONGOLIA
http://www.samsung.com/ru/	8-800-555-55-55	RUSSIA
support	(VIP care 8-800-555-55-88)	
http://www.samsung.com/support	8-10-800-500-55-500	TAJIKISTAN
http://www.samsung.com/ua/ support (Ukrainian)	0-800-502-000	UKRAINE
support (Russian)		
http://www.samsung.com/support	8-10-800-500-55-500	UZBEKISTAN
	(GSM: 7799)	

	CHINA	
http://www.samsung.com/cn/ support	400-810-5858	CHINA
http://www.samsung.com/hk/ support (Chinese)	(852) 3698 4698	HONG KONG
http://www.samsung.com/hk_en/ support (English)		
http://www.samsung.com/support	0800 333	MACAU

	S.E.A	
http://www.samsung.com/au/	1300 362 603	AUSTRALIA
support		
http://www.samsung.com/id/support	021-56997777	INDONESIA
	08001128888	
http://www.samsung.com/jp/support	0120-363-905	JAPAN
http://www.samsung.com/my/	1800-88-9999	MALAYSIA
support	603-77137477 (Overseas contact)	
http://www.samsung.com/support	+95-01-2399-888	MYANMAR
http://www.samsung.com/nz/	0800 726 786	NEW ZEALAND
support		
http://www.samsung.com/ph/	1-800-10-7267864 [PLDT]	PHILIPPINES
support	1-800-8-7267864 [Globe landline	
	and Mobile]	
	02-4222111 [Other landline]	
http://www.samsung.com/sg/	1800-SAMSUNG (726-7864)	SINGAPORE
support		
http://www.samsung.com/tw/support	0800-329999	TAIWAN
http://www.samsung.com/th/support	0-2689-3232,	THAILAND
	1800-29-3232	
http://www.samsung.com/vn/	1800 588 889	VIETNAM
support		

	S.W.A	
http://www.samsung.com/in/support	09612300300	BANGLADESH
http://www.samsung.com/in/support	1800 3000 8282 - Toll Free	INDIA
	1800 266 8282 - Toll Free	
http://www.samsung.com/support	94117540540	SRI LANKA

	MENA	
http://www.samsung.com/n_africa/ support	021 36 11 00	ALGERIA
http://www.samsung.com/ae/ support (English) http://www.samsung.com/ae_ar/ support (Arabic)	8000-GSAM (8000-4726)	BAHRAIN
http://www.samsung.com/eg/ support	08000-7267864 16580	EGYPT
http://www.samsung.com/iran/ support	021-8255 [CE]	IRAN
http://www.samsung.com/Levant/ support (English)	0800-22273 06 5777444	JORDAN
http://www.samsung.com/ae/ support (English)	183-CALL (183-2255)	KUWAIT
http://www.samsung.com/ae_ar/ support (Arabic)		

	MENA	
http://www.samsung.com/n_africa/ support	080 100 22 55	MOROCCO
http://www.samsung.com/ae/ support (English)	800-SAMSUNG (800 - 726 7864)	OMAN
http://www.samsung.com/ae_ar/ support (Arabic)		
http://www.samsung.com/pk/ support	0800-Samsung (72678)	PAKISTAN
http://www.samsung.com/ae/ support (English)	800-CALL (800-2255)	QATAR
http://www.samsung.com/ae_ar/ support (Arabic)		
http://www.samsung.com/sa/ support	8002474357	SAUDI ARABIA
http://www.samsung.com/sa_en/ support (English)		
http://www.samsung.com/Levant/ support (English)	18252273	SYRIA
http://www.samsung.com/n_africa/ support	80-1000-12	TUNISIA
http://www.samsung.com/tr/support	444 77 11	TURKEY
http://www.samsung.com/ae/ support (English) http://www.samsung.com/ae_ar/	800-SAMSUNG (800 - 726 7864)	U.A.E
support (Arabic)		

	AFRICA	
http://www.samsung.com/support	8007260000	BOTSWANA
http://www.samsung.com/support	200	BURUNDI
http://www.samsung.com/africa_fr/ support	7095-0077	CAMEROON
http://www.samsung.com/africa_fr/ support	8000 0077	COTE D' IVOIRE
http://www.samsung.com/support	499999	DRC
http://www.samsung.com/africa_en/	0800-10077	GHANA
support	0302-200077	
http://www.samsung.com/support	0800 545 545	KENYA
http://www.samsung.com/support	23052574020	MAURITIUS
http://www.samsung.com/support	847267864 / 827267864	MOZAMBIQUE
http://www.samsung.com/support	08 197 267 864	NAMIBIA
http://www.samsung.com/africa_en/ support	0800-726-7864	NIGERIA
http://www.samsung.com/support	262508869	REUNION
http://www.samsung.com/support	9999	RWANDA

AFRICA			
http://www.samsung.com/africa_fr/ support	800-00-0077	SENEGAL	
http://www.samsung.com/support	0860 SAMSUNG (726 7864)	SOUTH AFRICA	
http://www.samsung.com/support	1969	SUDAN	
http://www.samsung.com/support	0800 755 755 / 0685 889 900	TANZANIA	
http://www.samsung.com/support	0800 300 300	UGANDA	
http://www.samsung.com/support	0211 350370	ZAMBIA	

الملحق

## مسؤولية خدمة الدفع (التكلفة التي يتحملها العملاء)

عند طلب الخدمة، قد نحصل منك على رسوم مقابل زيارة أحد الفنيين في الحالات التالية بغض النظر عما إذا كان الجهاز لا يزال في فترة الضمان أم لا.

عدم وجود عيب بالمنتج

تنظيف المنتج أو تعديله أو شرح طريقة عمله أو إعادة تركيبه وغيرها.

- إذا قدم الفنى بعض الإرشادات حول كيفية استخدام المنتج أو قام بتعديل بعض الخيار ات فقط دون فك المنتج.
- إذا كان الخلل أو العيب يرجع إلى عوامل بيئية خارجية (الإنترنت أو الهوائي أو الإشارة السلكية وغيرها.).
- إذا تمت إعادة تركيب منتج أو أجهزة تم توصيلها بشكل إضافي بعد تركيب المنتج الذي تم شراؤه لأول مرة.
  - إذا تمت إعادة تركيب منتج بغرض نقله إلى مكان أو منزل مختلف.
  - إذا طلب العميل بعض الإرشادات حول كيفية الاستخدام بسبب منتج شركة أخرى.
  - إذا طلب العميل بعض الإرشادات حول كيفية استخدام الشبكة أو برنامج لشركة أخرى.
    - إذا طلب العميل تثبيت برنامج وإعداده للمنتج.
    - إذا قام فني الخدمة بإزالة أو تنظيف الأتربة أو أية مواد غريبة من داخل المنتج.
- إذا طلب العميل عملية تركيب إضافي لمنتج بعد شرائه من خلال مواقع التسوق المنزلي أو التسوق عبر الإنترنت.

حدوث تلف للمنتج بسبب خطأ من العميل

حدوث تلف بسبب سوء استخدام العميل أو خطأ في الإصلاح.

إذا تلف المنتج بسبب؛

- استخدام مستازمات أو منتجات تُباع منفصلة لم توصي بها شركة Samsung.
- الاستعانة بشخص بخلاف مهندس تابع لشركة صيانة خارجية أو شريك لشركة Samsung Electronics Co., Ltd لإصلاح الجهاز.
  - تجديد المنتج أو إصلاحه من قِبل العميل.
  - استخدام المنتج مع جهد كهربي غير مناسب أو مع توصيلات كهربية غير معتمدة.
    - عدم اتّباع "التنبيهات" الواردة في دليل المستخدم.

#### أسباب أخرى

- · في حالة تلف المنتج بسبب كارثة طبيعية (كالتلف الناتج عن البرق والحرائق والزلازل والفيضانات وغير ها).
- في حالة استهلاك جميع المكونات القابلة للاستهلاك
   (البطارية والحبر ولمبات الفلورسنت ورؤوس الطباعة والهزّاز والمصباح والمرشحات والأشرطة وغيرها.)
- 👔 🛛 قد يتم دفع رسوم خدمة في حالة طلب العميل الحصول على خدمة مع عدم وجود عطل بالمنتج. لذا، يُرجى قراءة "دليل المستخدم" أولًا.

#### المصطلحات

#### OSD (العرض على الشاشة)

تُتيح لك قائمة العرض على الشاشة (OSD) تكوين الإعدادات التي تظهر على الشاشة لتحسين جودة الصورة حسب رغبتك، حيث تُتيح لك تغيير درجة سطوع الشاشة والألوان والحجم والعديد من الإعدادات الأخرى باستخدام القوائم التي تظهر على الشاشة.

جاما

تعمل قائمة Gamma على ضبط تدرج اللون الرمادي الذي يقوم بعرض الألوان البينية على الشاشة. يعمل ضبط درجة السطوع على زيادة سطوع الشاشة بالكامل، ومع ذلك يعمل ضبط Gamma على زيادة السطوع المتوسط.

تدرج الرمادي

يُشير التدرج إلى مستويات كثافة الألوان التي تعرض اختلافات تغيرات الألوان بداية من المناطق الأكثر قتامه إلى المناطق الأكثر سطوعًا على الشاشة. يتم التعبير عن تغيرات سطوع الشاشة بتغير اللونين الأبيض والأسود، كما يشير التدرج الرمادي إلى المنطقة المتوسطة بين الأبيض و الأسود. يعمل تغيير التدرج الرمادي من خلال ضبط Gamma على تغيير درجة السطوع المتوسط على الشاشة.

معدل المسح

يشير معدل المسح أو معدل التحديث إلى تردد معدلات تحديث الشائشة. يتم نقل بيانات الشائشة عند تحديث عرض إحدى الصور على الرغم من أن عملية التحديث غير مرئية بالعين المجردة. يُقصد بتحديثات الشائشة معدل المسح ويتم قياسه بالهرتز. يُقصد بمعدل المسح 60 هرتز أن الشائشة تقوم بعملية التحديث بمعدل 60 مرة في الثانية. يعتمد معدل مسح الشائسة على أداء بطاقات الرسومات بأجهزة الكمبيوتر وجهاز العرض.

التردد الأفقي

نتكون الحروف والصور التي يتم عرضها على جهاز العرض من نقاط متعددة (وحدات البكسل). يتم نقل وحدات البكسل في خطوط أفقية يتم ترتيبها بعد ذلك رأسيًا لإنشاء صورة. يتم قياس التردد الأفقي بالكيلو هرتز، حيث يمثل عدد المرات التي يتم فيها نقل الخطوط الأفقية في الثانية بالإضافة إلى عرضها على شاشة جهاز العرض. ويعني مقدار التردد الأفقي 85 أن الخطوط الأفقية التي تعمل على تعديل صورة يتم إرسالها 85000 مرة في الثانية. ومن ثمَّ، يكون التردد الأفقى 85 كيلو هرتز.

التردد الرأسي

نتكون الصورة الواحدة من خطوط أفقية متعددة. ويتم قياس التردد الرأسي بالهرتز، حيث يمثل عدد الصور التي يمكن إنشاؤها في الثانية بواسطة هذه الخطوط الأفقية. يُقصد بالتردد الرأسي 60 أن الصورة يتم نقلها بمعدل 60 مرة في الثانية. يسمى التردد الرأسي أيضًا "معدل التحديث" كما أنه يؤثر في ومض الشاشة.





الدقة

الدقة هي عدد وحدات البكسل الأفقية والرأسية التي تكوّن الشاشة. و هي تمثل مستوى تفاصيل العرض.

تعرض الدقة الأعلى كمية أكبر من المعلومات على الشاشة كما أنها مناسبة لإجراء مهام متعددة في نفس الوقت.

على سبيل المثال، تتكون الدقة بمعدل 1920 × 1080 من 1920 وحدة بكسل أفقية (التردد الأفقي) و 1080 خط رأسي (الدقة الرأسية). التوصيل والتشغيل

> يُعد "التوصيل والتشغيل" ميزة رائعة تسمح بتبادل تلقائي للمعلومات بين جهاز العرض والكمبيوتر لتوفير بيئة عرض مثالية. ويستخدم جهاز العرض VESA DDC (معيار دولي) لتنفيذ وظيفة "التوصيل والتشغيل".