


Quick Setup Guide Guide de configuration rapide

QE43T QE50T QE55T QE65T
QE70T QE75T QE82T

* Recommended hours of use per day of this product is under 16 hours. If the product is used for longer than 16 hours a day, the warranty may be void.
 * The colour and the appearance may differ depending on the product, and the content in the manual is subject to change without prior notice to improve the performance.
 * Download the user manual from the following Samsung Website for further details.
<http://www.samsung.com/displaysolutions>

* Il est recommandé d'utiliser ce produit moins de 16 heures par jour. L'utilisation quotidienne du produit pendant une durée supérieure à 16 heures peut entraîner l'annulation de la garantie.
 * La couleur et l'aspect du produit peuvent varier en fonction du modèle, et le contenu dans le manuel peut être modifié sans préavis pour des raisons d'amélioration des performances.
 * Téléchargez le mode d'emploi du site Web de Samsung pour de plus amples informations.

The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.




Checking the Components Verification des composants

| | | |
|----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
| Quick Setup Guide Guide de configuration rapide | Warranty card (Not available in some locations) Carte de garantie (Non disponible dans certains pays) | Regulatory guide Guide réglementaire |
| Power cord Cordon d'alimentation | Batteries (AAA x 2) (Not available in some locations) Batteries (AAA x 2) (Non disponible dans certains pays) | Remote Control Télécommande |
| RS232C adapter Adaptateur RS232C | HOLDER-CABLE (Supported models: 65 inches or more) PORTE-CÂBLE (Modèles pris en charge: 65 pouces ou plus) | |

English
 Contact the vendor where you purchased the product if any components are missing. Components may differ in different locations.

Français
 Si'il manque le moindre composant, contactez le revendeur auprès duquel vous avez acheté le produit. Les composants peuvent être différents suivant la région.

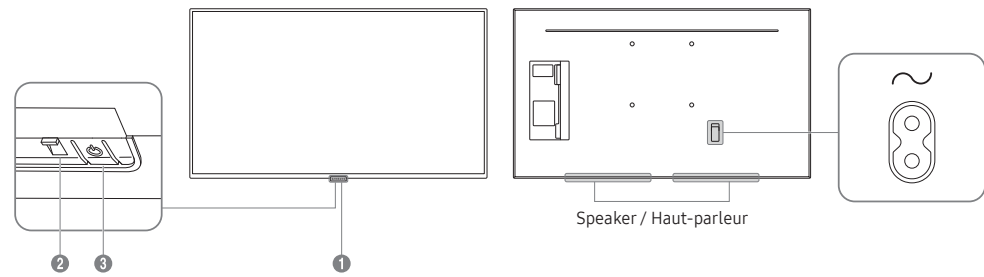
Português
 Contacte o vendedor onde adquiriu o produto caso haja componentes em falta. Os componentes podem variar em locais diferentes.

Tiếng Việt
 Liên hệ với nhà cung cấp nơi bạn mua sản phẩm nếu có thành phần nào bị thiếu. Các thành phần có thể khác nhau tại các địa điểm khác nhau.

繁體中文
 如有任何元件遺漏，請聯絡您購買產品的供應商。不同地區的元件可能有所差異。

العربية
 اتصل بالبايع الذي اشتريته منه المنتج في حالة عدم وجود أي مكونات. قد تختلف المكونات باختلاف المواقع.

Parts Pièces



English
 1 Remote sensor
 Press a button on the remote control pointing at the sensor on the front of the product to perform the corresponding function.
 * Using other display devices in the same space as the remote control of this product can cause the other display devices to be inadvertently controlled.
 2 Power indicator
 3 Power button
 Turns the product on or off.

Français
 1 Capteur de la télécommande
 Appuyez sur un bouton de la télécommande tout en pointant cette dernière vers le capteur situé à l'avant du produit pour exécuter la fonction correspondante.
 * Si vous utilisez la télécommande de ce produit dans le même espace que d'autres périphériques d'affichage, il se peut que ces derniers soient commandés par mégarde.
 2 Indicateur d'alimentation
 3 Bouton d'alimentation
 Permet d'activer ou de désactiver le produit.

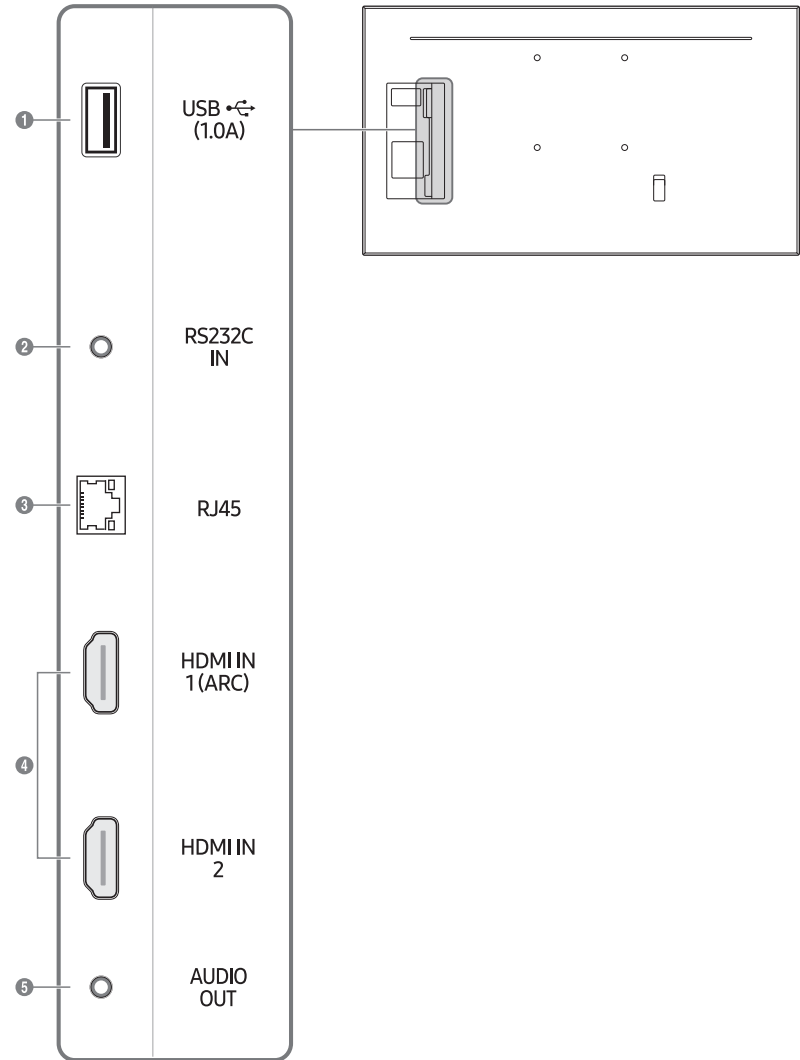
Português
 1 Sensor do telecomando
 Prima um botão do telecomando apontando para o sensor localizado na parte frontal do produto para executar a função correspondente.
 * Se utilizar outros dispositivos de visualização no mesmo espaço do telecomando deste produto poderá vir a controlar estes outros dispositivos acidentalmente.
 2 Indicador de corrente
 3 Botão de alimentação
 Liga e desliga o produto.

Tiếng Việt
 1 Cảm biến từ xa
 Nhấn nút trên điều khiển từ xa trở vào cảm biến trên mặt trước của sản phẩm để thực hiện chức năng tương ứng.
 * Sử dụng các thiết bị màn hình khác trong cùng một không gian như điều khiển từ xa của sản phẩm này có thể làm cho thiết bị màn hình vô tình bị điều khiển.
 2 Chỉ báo nguồn
 3 Nút nguồn
 Bật hoặc tắt sản phẩm.

繁體中文
 1 遙控感測器
 對著產品正面的感測器按下遙控器上的按鈕，執行相對應的功能。
 * 在相同地點與本產品的遙控器一併使用其他顯示裝置，可能會導致其他顯示裝置發生未能如期預期受控制。
 2 電源指示燈
 3 電源按鈕
 開啟或關閉產品。

العربية
 1 مستشعر وحدة التحكم عن بُعد
 * اضغط على زر في جهاز التحكم عن بُعد مع توجيهه إلى المستشعر الموجود بمقدمة المنتج لإجراء الوظيفة المطابقة.
 * استخدام أجهزة العرض الأخرى في نفس مساحة وحدة التحكم عن بُعد الخاصة بهذا المنتج قد يؤدي إلى التحكم في هذه الأجهزة دون قصد.
 2 مؤشر الطاقة
 3 زر الطاقة
 تشغيل المنتج أو إيقاف تشغيله.

Ports Ports



English
 1 Connect to a USB memory device.
 * The USB port on the product accept a maximum constant current of 1.0A. If the maximum value is exceeded, USB port may not work.
 2 Connects to MDC using an RS232C adapter.
 3 Connects to MDC and the Internet using a LAN cable. (10/100 Mbps)
 4 Connects to a source device using a HDMI cable or HDMI-DVI cable.
 5 Outputs sound to an audio device via an audio cable.

Contact SAMSUNG WORLD WIDE Comment contacter Samsung dans le monde

Web site: <http://www.samsung.com>

| Country/Area | Customer Care Centre |
|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| ALGERIA | 3004 |
| AUSTRALIA | 1300 362 603 |
| BAHRAIN | 8000-GSAM (8000-4726) |
| BANGLADESH | 09612300300 08000300300 (Toll free) |
| CAMBODIA | +855-23-993232 1800-20-3232 (Toll free) |
| CAMEROON | 67095 0077 |
| COTE D'IVOIRE | 8000 0077 |
| DRC | 499 999 |
| EGYPT | 08000-7267864 16580 |
| GHANA | 0800 100 077 |
| HONG KONG | 3698 4698 |
| INDIA | 1800 40 SAMSUNG (1800 40 7267864) (Toll-Free) 1800 5 SAMSUNG (1800 5 7267864) (Toll-Free) |
| INDONESIA | 021-5699-7777 0800-112-8888 (Toll Free) |
| IRAN | 021-8255 |
| IRAQ | 80010080 |
| ISRAEL | *6963 |
| JORDAN | 0800-22273 06 5777444 |

| Country/Area | Customer Care Centre |
|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| KENYA | 0800 545 545 |
| KUWAIT | 183-CALL (183-2255) |
| LAOS | +856-214-17333 |
| LEBANON | 1299 |
| MACAU | 0800 333 |
| MALAYSIA | 1800-88-9999 +603-7713 7420 (Overseas contact) |
| MAURITIUS | +230 460 3830 |
| MOROCCO | 080 100 22 55 |
| MOZAMBIQUE | 84 726 7864 |
| MYANMAR | +95-1-2399-888 |
| NAMIBIA | 08 197 267 864 |
| NEPAL | 16600172667 (Toll Free for NTC Only) 9801572667 (Toll Free for Ncell users) |
| NEW ZEALAND | 0800 726 786 |
| NIGERIA | 0800 726 7864 |
| OMAN | 800-SAM CS (800-72627) |
| PAKISTAN | 0800-Samsung (72678) |
| PHILIPPINES | 1-800-10-726-7864 [PLDT Toll Free] 1-800-8-726-7864 [Globe Landline and Mobile] 02-8-422-2111 [Standard Landline] |
| QATAR | 800-CALL (800-2255) |

| Country/Area | Customer Care Centre |
|--------------|------------------------------------------------------------------------------|
| REUNION | 0262 50 88 80 |
| RWANDA | 9999 |
| SAUDI ARABIA | (+966) 8002474357 (800 24/7 HELP) |
| SENEGAL | 800 00 0077 |
| SINGAPORE | 1800 7267864 1800-SAMSUNG |
| SOUTH AFRICA | 0860 SAMSUNG (726 7864) |
| SRI LANKA | 011 SAMSUNG (011 7267864) |
| SUDAN | 1969 |
| TAIWAN | 0800-32-9999 0809-00-5237 (B2B / Dealer) |
| TANZANIA | 0800 780 089 |
| THAILAND | Hotline no : 1282 0-2689-3232 1800-29-3232 (Toll free for all product) |
| TUNISIA | 80 100 012 |
| U.A.E | 800-SAMSUNG (800 - 726 7864) |
| UGANDA | 0800 300 300 |
| VIETNAM | 1800 588 889 |
| ZAMBIA | 3434 |

Français
 1 Permet de se connecter à un périphérique de mémoire USB.
 * Le port USB sur le produit accepte un courant constant maximal de 1,0 A. Si cette valeur maximale est dépassée, il est possible que le port USB ne fonctionne pas.
 2 Connexion au MDC grâce à un adaptateur RS232C.
 3 Permet de se connecter à MDC et à Internet via un câble LAN. (10/100 Mbit/s)
 4 Connexion à un périphérique source à l'aide d'un câble HDMI ou HDMI-DVI.
 5 Émet du son vers un appareil audio via un câble audio.

Português
 1 Ligue a um dispositivo de memória USB.
 * A porta USB do produto aceita até 1,0 A de corrente contínua. Se o valor máximo for excedido, a porta USB pode não funcionar.
 2 Liga-se a um MDC utilizando um adaptador RS232C.
 3 Liga ao MDC e à Internet utilizando um cabo LAN. (10/100 Mbps)
 4 Liga-se a um dispositivo de entrada utilizando um cabo HDMI ou HDMI-DVI.
 5 Emite som para um dispositivo de áudio através de um cabo de áudio.

Tiếng Việt
 1 Kết nối với thiết bị nhớ USB.
 * Cổng USB trên sản phẩm chấp nhận dòng điện một chiều tối đa là 1,0 A. Nếu vượt quá giá trị tối đa, cổng USB có thể không hoạt động.
 2 Kết nối với MDC bằng cách sử dụng bộ điều hợp RS232C.
 3 Kết nối với MDC và Internet bằng cáp LAN. (10/100 Mbps)
 4 Kết nối với thiết bị nguồn tín hiệu bằng cách sử dụng cáp HDMI hoặc cáp HDMI-DVI.
 5 Đưa âm thanh ra thiết bị âm thanh qua cáp âm thanh.

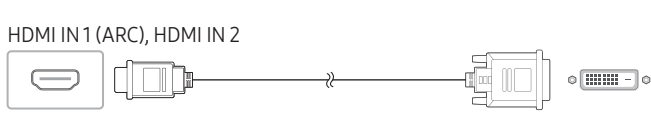
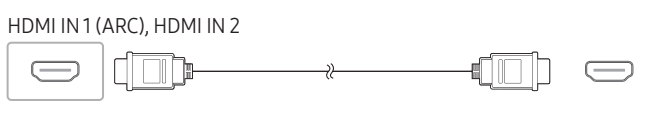
繁體中文
 1 連接至 USB 記憶裝置。
 * 本產品上的 USB 連接埠接受最大恆定電流 1.0A。若超過最大值，USB 連接埠可能無法運作。
 2 使用 RS232C 轉接器連接至 MDC。
 3 使用 LAN 纜線連接至 MDC 和網路網路。 (10/100 Mbps)
 4 使用 HDMI 纜線或 HDMI-DVI 纜線連接至訊號源裝置。
 5 透過音訊纜線將聲音輸出到音訊裝置。

العربية
 1 التوصيل بجهاز ذاكرة USB.
 * يقبل منفذ USB الموجود بالمنتج تياراً ثابتاً يبلغ 1.0 أمبير بحد أقصى. وفي حالة تجاوز أقصى قيمة، قد لا يعمل منفذ USB.
 2 التوصيل ببرنامج MDC باستخدام محوّل RS232C.
 3 التوصيل بالشبكت MDC والإنترنت باستخدام كبل LAN. (10/100 ميجابت في الثانية)
 4 للتوصيل بجهاز مصدر باستخدام كابل HDMI أو كابل HDMI-DVI.
 5 يقوم بإخراج الصوت إلى جهاز صوت عبر كبل صوت.

Connecting and Using a Source Device

Connexion et utilisation d'un périphérique source

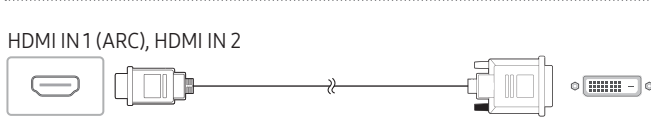
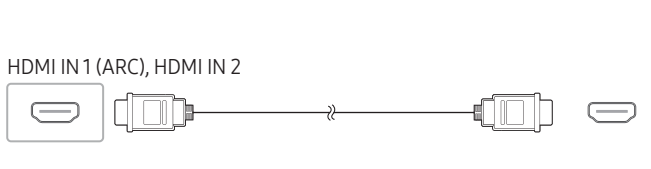
Connecting to a PC
Connexion à un PC



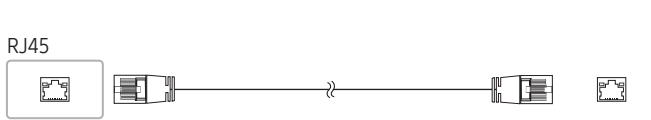
Connecting to an Audio System Branchement à un système audio



Connecting to a Video Device
Connexion à un appareil vidéo



Connecting the LAN Cable Connexion du câble LAN



English
Use Cat7(*STP Type) cable for the connection. (10/100 Mbps)
*Shielded Twist Pair

Français
Utilisez le câble Cat 7(type *STP) pour la connexion. (10/100 Mbit/s)
*Shielded Twist Pair

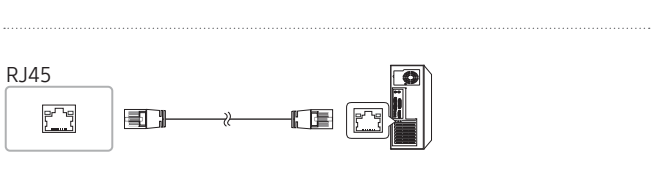
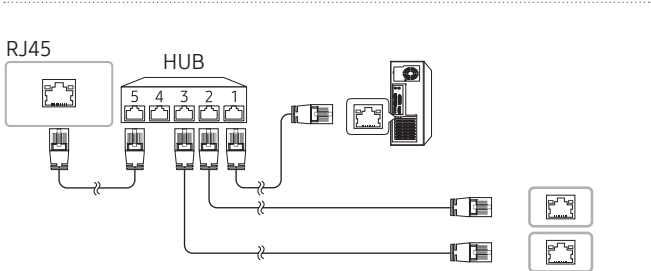
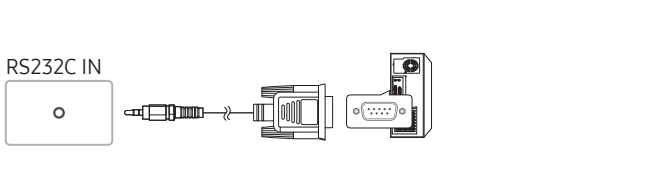
Português
Utilize um cabo Cat 7 (*tipo STP) para a ligação. (10/100 Mbps)

Tiếng Việt
Sử dụng cáp Cat 7(loại *STP) để kết nối. (10/100 Mbps)

繁體中文
關於如何使用 MDC 程式的詳細資訊，請在安裝該程式後參見說明。

العربية
استخدم كبل Cat 7 (نوع *STP) للتوصيل. (10/100 Mbps)

Connecting to MDC
Connexion à MDC



English
For details on how to use the MDC programme, refer to Help after installing the programme. The MDC programme is available on the website.
http://www.samsung.com/displaysolutions

Français
Pour obtenir des détails sur la manière d'utiliser le programme MDC, reportez-vous à l'Aide après avoir installé le programme. Le programme MDC est disponible sur le site Web.

Português
Para obter detalhes sobre como usar o programa MDC, consulte a Ajuda depois de instalar o programa. O programa MDC está disponível no site.

Tiếng Việt
Để biết chi tiết về cách sử dụng chương trình MDC, hãy tham khảo Trợ giúp sau khi cài đặt chương trình.
Chương trình MDC có sẵn trên trang web.

繁體中文
關於如何使用 MDC 程式的詳細資訊，請在安裝該程式後參見說明。

العربية
للحصول على تفاصيل حول كيفية استخدام برنامج MDC، الرجاء تعليمات بعد تثبيت البرنامج.
برنامج MDC على موقع الويب.

Troubleshooting Guide Guide de dépannage

| English | | |
|----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Issues | Solutions | |
| The screen keeps switching on and off. | Check that the cable between the product and the PC is connected correctly. | |
| No Signal is displayed on the screen. | <p>Check that products (including source device) are connected correctly with a cable.</p> <p>Check that the source device connected to the product is powered on.</p> <p>Depending on the type of external device, the screen may not display properly. In this case, connect it with the HDMI Hot Plug function turned On.</p> | |
| Not Optimum Mode is displayed. | <p>This message is displayed when a signal from the graphics card exceeds the product's maximum resolution and frequency.</p> <p>Refer to the Standard Signal Mode Table and set the maximum resolution and frequency according to the product specifications.</p> | |

| Français | | |
|-----------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Problèmes | Solutions | |
| L'écran s'allume et s'éteint continuellement. | Vérifiez que le câble entre le produit et le PC est connecté correctement. | |
| Aucun signal s'affiche à l'écran. | <p>Vérifiez que les produits (y compris l'appareil source) sont correctement connectés à l'aide d'un câble.</p> <p>Assurez-vous que le périphérique source connecté au produit est sous tension.</p> <p>Selon le type de périphérique externe, l'écran peut ne pas s'afficher correctement. Dans ce cas, connectez-le avec la fonction Connexion HDMI mise sur Activé.</p> | |
| Mode non optimal est affiché. | <p>Ce message s'affiche lorsqu'un signal émis par la carte graphique est supérieur à la fréquence et la résolution maximales de l'appareil.</p> <p>Consultez le tableau des modes de signal standard et réglez la fréquence et la résolution maximales conformément aux spécifications de l'appareil.</p> | |

| Português | | |
|----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Problemas | Soluções | |
| O ecrã está continuamente a ligar e a desligar. | Verifique se o cabo entre o produto e o PC está ligado corretamente. | |
| A mensagem Sem sinal é apresentada no ecrã. | <p>Verifique se os produtos (incluindo o dispositivo fonte) estão corretamente ligados com um cabo.</p> <p>Verifique se o dispositivo fonte ligado ao produto está ligado.</p> <p>Consoante o tipo de dispositivo externo, o ecrã pode não ser apresentado corretamente. Neste caso, ligue-o com a função Lig.Instantânea HDMI definida como Ligado.</p> | |
| A mensagem Modo inadequado é apresentada. | <p>Esta mensagem é apresentada quando um sinal da placa gráfica ultrapassa a resolução e a frequência máximas do produto.</p> <p>Consulte a Tabela do modo de sinal padrão e defina a resolução e a frequência máximas de acordo com as especificações do produto.</p> | |

| Tiếng Việt | | |
|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Các vấn đề | Giải pháp | |
| Màn hình liên tục bật và tắt. | Kiểm tra xem cáp giữa sản phẩm và PC có được kết nối chính xác không. | |
| No Signal được hiển thị trên màn hình. | <p>Kiểm tra xem sản phẩm (bao gồm thiết bị nguồn) đã được kết nối với dây cáp đúng cách hay chưa.</p> <p>Kiểm tra xem thiết bị nguồn kết nối với sản phẩm có bật không.</p> <p>Tùy vào loại thiết bị ngoại vi, có thể màn hình sẽ không hiển thị đúng cách. Trong trường hợp này, kết nối thiết bị với chức năng HDMI Hot Plug đang On.</p> | |
| Not Optimum Mode được hiển thị. | <p>Thông báo được hiển thị khi một tín hiệu từ card màn hình vượt quá độ phân giải và tần số tối đa.</p> <p>Tham khảo Bảng chế độ tín hiệu tiêu chuẩn và cài đặt độ phân giải và tần số tối đa theo thông số sản phẩm.</p> | |

| 繁體中文 | | |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 問題 | 解決方案 | |
| 螢幕不斷開啟和關閉。 | 檢查產品與電腦之間的纜線是否正確連接。 | |
| 螢幕上顯示 無訊號 。 | <p>檢查產品（包括來源裝置）使用纜線正確連接。</p> <p>檢查連接至產品的來源裝置是否已經開啟電源。</p> <p>根據外部裝置類型，螢幕可能無法正常顯示。在此情況下，請於 HDMI 熱插拔 功能為 開啟 時進行連接。</p> | |
| 顯示 非最佳化模式 。 | <p>圖形卡所發出的訊號超過產品的最大解析度和頻率時，就會顯示此訊息。</p> <p>請參閱「標準訊號模式表」，並根據產品規格設定最大解析度與頻率。</p> | |

| العربية | | |
|-----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| المشاكل | الحلول | |
| يتم تشغيل الشاشة ثم إيقاف تشغيلها بشكل متكرر. | تحقق من توصيل الكابيل بين المنتج والكمبيوتر الشخصي بشكل صحيح. | |
| يتم عرض لا توجد إشارة على الشاشة. | <p>تحقق من أن المنتجات (بما في ذلك الجهاز المصدر) متصلة بكل طريقة صحيحة.</p> <p>تأكد من تشغيل الجهاز المصدر المتصل بالمنتج.</p> <p>وفقًا لنوع الجهاز الخارجي، قد لا يتم عرض الشاشة بشكل صحيح. في هذه الحالة، قم بتوصيلها مع ضبط وظيفة HDMI سريع على وضع التشغيل تشغيل.</p> <p>يتم عرض هذه الرسالة عند تجاوز الإشارة الواردة من بطاقة الرسومات لأقصى دقة وتردد للمنتج.</p> | |
| يتم عرض ليس الوضع الأمثل. | راجع إلى "جدول الأوضاع القياسية للإشارات" واضبط أقصى دقة وتردد وفقًا لمواصفات المنتج. | |

DOLBY AUDIO™

HEVCAdvance™
Covered by Patents at patentlist.hevcadvance.com

| English | | | | | |
|------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| Specifications | | | | | |
| Model Name | QE43T | QE50T | QE55T | | |
| Panel | Size | 1079 cm | 125.7 cm | 138.7 cm | |
| | Display area | 941.184 mm (H) x 529.416 mm (V) | 1095.84 mm (H) x 616.41 mm (V) | 1209.6 mm (H) x 680.4 mm (V) | |
| Model Name | QE65T | QE70T | QE75T | QE82T | |
| Panel | Size | 163.9 cm | 176.5 cm | 189.2 cm | 207.1 cm |
| | Display area | 1428.48 mm (H) x 803.52 mm (V) | 1549.44 mm (H) x 846.72 mm (V) | 1650.24 mm (H) x 928.26 mm (V) | 1805.76 mm (H) x 1015.74 mm (V) |
| Power Supply | AC100-240V~ 50/60Hz Refer to the label at the back of the product as the standard voltage can vary in different countries. | | | | |
| Environmental considerations | Operating | Temperature: 0 °C – 40 °C (32 °F – 104 °F) Humidity: 10% – 80%, non-condensing | | | |
| | Storage | Temperature: -20 °C – 45 °C (-4 °F – 113 °F) Humidity: 5% – 95%, non-condensing | | | |

* This device is a Class B digital apparatus.

* For detailed device specifications, visit the Samsung website.

Français Caractéristiques techniques

| Nom du modèle | QE43T | QE50T | QE55T | | |
|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Panneau | Taille | Classe 43 (42,5 pouces / 107,9 cm) | Classe 50 (49,5 pouces / 125,7 cm) | Classe 55 (54,6 pouces / 138,7 cm) | |
| | Surface d'affichage | 941,184 mm (H) x 529,416 mm (V) | 1095,84 mm (H) x 616,41 mm (V) | 1209,6 mm (H) x 680,4 mm (V) | |
| Nom du modèle | QE65T | QE70T | QE75T | QE82T | |
| Panneau | Taille | Classe 65 (64,5 pouces / 163,9 cm) | Classe 70 (69,5 pouces / 176,5 cm) | Classe 75 (74,5 pouces / 189,2 cm) | Classe 82 (81,5 pouces / 207,1 cm) |
| | Surface d'affichage | 1428,48 mm (H) x 803,52 mm (V) | 1549,44 mm (H) x 846,72 mm (V) | 1650,24 mm (H) x 928,26 mm (V) | 1805,76 mm (H) x 1015,74 mm (V) |
| Alimentation | AC100-240V~ 50/60Hz Reportez-vous à l'étiquette apposée au dos du produit, car la tension standard peut varier en fonction du pays. | | | | |
| Considérations environnementales | Fonctionnement | Température: 0 °C – 40 °C (32 °F – 104 °F) Humidité: 10% à 80%, sans condensation | | | |
| | Stockage | Température: -20 °C – 45 °C (-4 °F – 113 °F) Humidité: 5% à 95%, sans condensation | | | |

* Ce périphérique est un appareil numérique de Classe B.

* Pour les spécifications détaillées de l'appareil, veuillez visiter le site Web de Samsung.

| Português Características técnicas | | | | | |
|------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Nome do modelo | QE43T | QE50T | QE55T | | |
| Painel | Tamanho | Classe 43 (42,5 polegadas / 107,9 cm) | Classe 50 (49,5 polegadas / 125,7 cm) | Classe 55 (54,6 polegadas / 138,7 cm) | |
| | Área de visualização | 698,4 mm (H) x 392,85 mm (V) | 1095,84 mm (H) x 616,41 mm (V) | 1209,6 mm (H) x 680,4 mm (V) | |
| Nome do modelo | QE65T | QE70T | QE75T | QE82T | |
| Painel | Tamanho | Classe 65 (64,5 polegadas / 163,9 cm) | Classe 70 (69,5 polegadas / 176,5 cm) | Classe 75 (74,5 polegadas / 189,2 cm) | Classe 82 (81,5 polegadas / 207,1 cm) |
| | Área de visualização | 1428,48 mm (H) x 803,52 mm (V) | 1549,44 mm (H) x 846,72 mm (V) | 1650,24 mm (H) x 928,26 mm (V) | 1805,76 mm (H) x 1015,74 mm (V) |
| Fonte de alimentação | AC100-240V~ 50/60Hz Consulte a etiqueta na parte posterior do produto pois a tensão padrão pode variar em países diferentes. | | | | |
| Características ambientais | Funcionamento | Temperatura: 0 °C – 40 °C (32 °F – 104 °F) Humidade: 10% – 80%, sem condensação | | | |
| | Armazenamento | Temperatura: -20 °C – 45 °C (-4 °F – 113 °F) Humidade: 5% – 95%, sem condensação | | | |

* Este dispositivo é um aparelho digital de Classe B.

* Para obter mais informações sobre as especificações do dispositivo, visite o website da Samsung.

Tiếng Việt Các thông số kỹ thuật

| Tên môđen | QE43T | QE50T | QE55T | | |
|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| Màn hình | Kích thước | Loại 43 (42,5 inch / 107,9 cm) | Loại 50 (49,5 inch / 125,7 cm) | Loại 55 (54,6 inch / 138,7 cm) | |
| | Vùng hiển thị | 698,4 mm (H) x 392,85 mm (V) | 1095,84 mm (H) x 616,41 mm (V) | 1209,6 mm (H) x 680,4 mm (V) | |
| Tên môđen | QE65T | QE70T | QE75T | QE82T | |
| Màn hình | Kích thước | Loại 65 (64,5 inch / 163,9 cm) | Loại 70 (69,5 inch / 176,5 cm) | Loại 75 (74,5 inch / 189,2 cm) | Loại 82 (81,5 inch / 207,1 cm) |
| | Vùng hiển thị | 1428,48 mm (H) x 803,52 mm (V) | 1549,44 mm (H) x 846,72 mm (V) | 1650,24 mm (H) x 928,26 mm (V) | 1805,76 mm (H) x 1015,74 mm (V) |
| Nguồn điện | AC100-240V~ 50/60Hz Hãy tham khảo nhãn ở phía sau sản phẩm vì điện áp tiêu chuẩn có thể khác nhau ở các quốc gia khác nhau. | | | | |
| Các yếu tố môi trường | Vận hành | Nhiệt độ: 0 °C – 40 °C (32 °F – 104 °F) Độ ẩm: 10% – 80%, không ngưng tụ | | | |
| | Lưu trữ | Nhiệt độ: -20 °C – 45 °C (-4 °F – 113 °F) Độ ẩm: 5% – 95%, không ngưng tụ | | | |

* Đây là thiết bị kỹ thuật số Nhóm B.

* Để xem thông số kỹ thuật chi tiết của thiết bị, hãy truy cập trang web của Samsung.

繁體中文 規格

| 型號名稱 | QE43T | QE50T | QE55T | | |
|------|----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| 面板 | 大小 (需沿屏幕表面测量对角) | 42.5 英寸 (107.9 公分) | 49.5 英寸 (125.7 公分) | 54.6 英寸 (138.7 公分) | |
| | 可視面積 (需沿屏幕表面測量) | 941.184 公釐 (水平) x 529.416 公釐 (垂直) | 1095.84 公釐 (水平) x 616.41 公釐 (垂直) | 1209.6 公釐 (水平) x 680.4 公釐 (垂直) | |
| 型號名稱 | QE65T | QE70T | QE75T | QE82T | |
| 面板 | 大小 (需沿屏幕表面测量对角) | 64.5 英寸 (163.9 公分) | 69.5 英寸 (176.5 公分) | 74.5 英寸 (189.2 公分) | 81.5 英寸 (207.1 公分) |
| | 可視面積 (需沿屏幕表面測量) | 1428.48 公釐 (水平) x 803.52 公釐 (垂直) | 1549.44公釐 (水平) x 846.72 公釐 (垂直) | 1650.24 公釐 (水平) x 928.26 公釐 (垂直) | 1805.76 公釐 (水平) x 1015.74 公釐 (垂直) |
| 電源 | AC100-240V~ 50/60Hz 請參閱產品後方的標籤，不同國家地區的標準電壓不盡相同。 | | | | |
| 環境因素 | 工作 | 溫度: 0 °C - 40 °C (32 °F - 104 °F) 濕度: 10% - 80%、無冷凝 | | | |
| | 存放 | 溫度: -20 °C - 45 °C (-4 °F - 113 °F) 濕度: 5% - 95%、無冷凝 | | | |

* 此裝置為 B 類數位設備。

* 如需詳細的裝置規格，請造訪三星電子網站。

* QE43T：耗電量（額定）：110 W

* QE50T：耗電量（額定）：135 W

* QE55T：耗電量（額定）：140 W

* QE65T：耗電量（額定）：185 W

* QE70T：耗電量（額定）：220 W

* QE75T：耗電量（額定）：230 W

* QE82T：耗電量（額定）：250 W

| RoHS | | | | | | |
|----------------|--------------------------------------------------|--|--|--|--|--|
| 設備名稱：彩色顯示器 | 型號（型式）：QE43T QE50T QE55T QE65T QE70T QE75T QE82T | | | | | |
| Equipment name | Type designation (Type) | | | | | |

| 單元 Unit | 限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols | | | | | |
|---------------|-----------------------------------------------------------|----------------|----------------|---------------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------------|
| | 鉛 Lead (Pb) | 汞 Mercury (Hg) | 鎘 Cadmium (Cd) | 六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ^{VI}) | 多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB) | 多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE) |
| 電路板 | – | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 外殼 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 金屬零件 | – | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 液晶面板 | – | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 揚聲器 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 配件 （例：線材、遙控器） | – | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

備考1. “0” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

Note 1: “0” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考2. “-” 係指該項限用物質為排除項目。

Note 2: The “-” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

| العربية المواصفات | | | | | |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------------------|-------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| اسم الموديل | QE55T | QE50T | QE43T | | |
| لوحة | الحجم | الفئة 50 (بوصة / 125,7 سم) (الفئة 49,5 سم) | الفئة 43 (بوصة / 107,9 سم) (الفئة 42,5 سم) | | |
| | منطقة العرض | 1095.84 ملم (أفقي) x 616.41 ملم (رأسي) | 941.184 ملم (أفقي) x 529.416 ملم (رأسي) | 1209.6 ملم (أفقي) x 680.4 ملم (رأسي) | |
| اسم الموديل | QE65T | QE75T | QE70T | QE65T | |
| لوحة | الحجم | الفئة 75 (بوصة / 189,2 سم) (الفئة 74,5 سم) | الفئة 70 (بوصة / 176,5 سم) (الفئة 69,5 سم) | الفئة 65 (بوصة / 163,9 سم) (الفئة 64,5 سم) | |
| | منطقة العرض | 1428.48 ملم (أفقي) x 803.52 ملم (رأسي) | 1549.44 x 846.72 ملم (أفقي) x 928.26 ملم (رأسي) | 1650.24 x 928.26 ملم (أفقي) x 803.52 ملم (رأسي) | 1805.76 x 1015.74 ملم (أفقي) x 803.52 ملم (رأسي) |
| مصدر إمداد الطاقة | AC100-240V~ 50/60Hz اطلع على الملصق الموجود بالجانب الخلفي من المنتج، حيث قد تختلف الفولتية القياسية باختلاف الدول. | | | | |
| أثناء التشغيل | درجة الحرارة: 0 إلى 40 درجة مئوية (32 إلى 104 درجة فهرنهايت) الرطوبة: 10 % - 80 % دون تكاثف | | | | |
| الاعتبارات البيئية | درجة الحرارة: -20 إلى 45 درجة مئوية (-4 إلى 113 درجة فهرنهايت) الرطوبة: 5 % - 95 % دون تكاثف | | | | |

* هذا الجهاز هو جهازاً رقمياً من الدرجة ب.

* للاطلاع على مواصفات الجهاز بالتفاصيل، يرجى زيارة الموقع الإلكتروني لشركة Samsung.