

Quick Setup Guide

Guide de démarrage rapide

Guía de configuración rápida

QE43T QE50T QE55T QE65T
QE70T QE75T QE82T

English

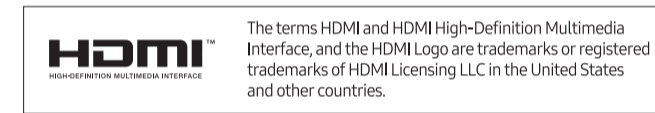
* Recommended hours of use per day of this product is under 16 hours. If the product is used for longer than 16 hours a day, the warranty may be void.
* The color and the appearance may differ depending on the product, and the content in the manual is subject to change without prior notice to improve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

Français

* Il est recommandé d'utiliser ce produit moins de 16 heures par jour. Si la durée d'utilisation du produit dépasse 16 heures par jour, la garantie peut ne pas s'appliquer.
* La couleur et l'aspect peuvent varier selon le modèle, et le contenu de ce manuel peut être modifié sans préavis pour des raisons d'amélioration des performances.
* Téléchargez le manuel de l'utilisateur depuis le site Web Samsung suivant pour obtenir de plus amples détails.

Español

* Se recomienda usar este producto menos de 16 horas por día. Si el producto se usa más de 16 horas por día, es posible que se anule la garantía.
* El color y el aspecto pueden ser distintos según el producto, y el contenido en este manual está sujeto a cambios sin previo aviso para mejorar el rendimiento del producto.
* Si necesita más información, descargue el manual del usuario desde el sitio web de Samsung.



Checking the Components

Vérification des composants

Comprobación de los componentes

English

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

- Quick Setup Guide
- Regulatory guide
- Batteries (AAA x 2) (Not available in some locations)
- RS232C adapter
- Warranty card (Not available in some locations)
- Power cord
- Remote Control
- HOLDER-CABLE (Supported models: 65 inches or more)

Français

Communiquez avec le fournisseur qui vous a vendu l'appareil s'il manque des composants. Les composants peuvent varier selon les localités.

- Guide de démarrage rapide
- Guide de réglementation
- Piles (AAA x 2) (Non disponibles dans certaines régions)
- RS232C Adaptateur
- Fiche de garantie (Non disponible dans certaines régions)
- Cordon d'alimentation
- Télécommande
- GUIDE-CÂBLE (Modèles pris en charge : 65 pouces ou plus)

Español

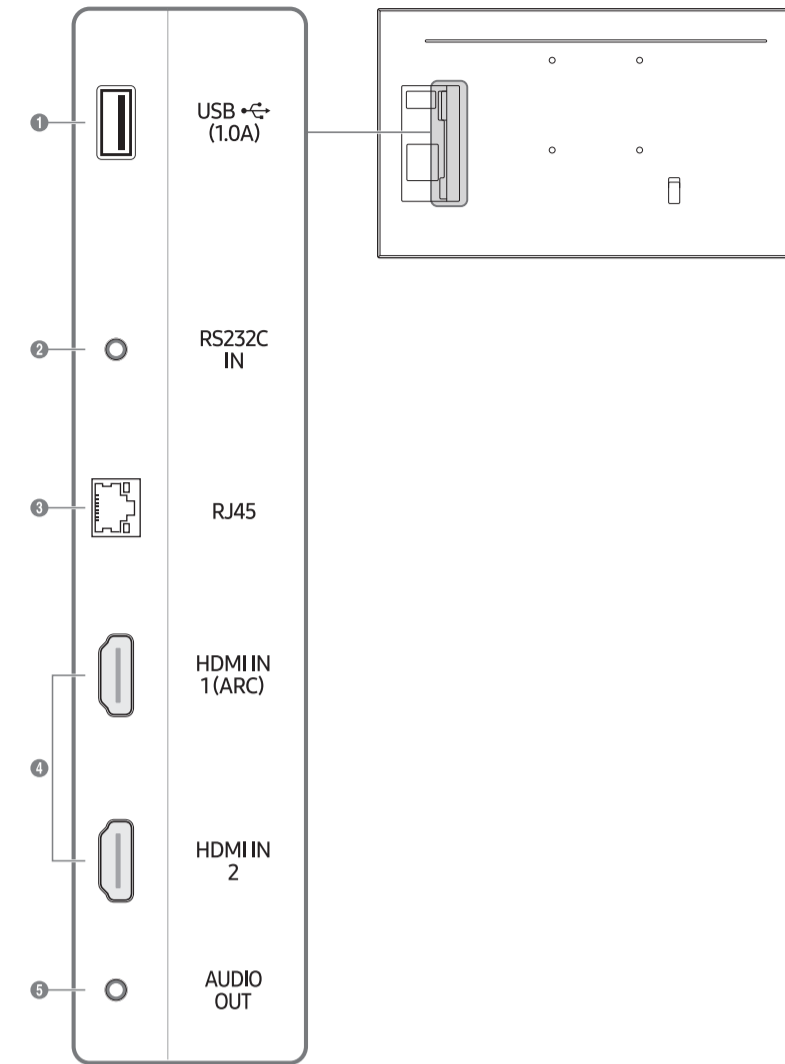
Si falta alguno de los componentes, contacte al distribuidor donde adquirió el producto. Los componentes pueden lucir distintos, según la ubicación.

- Guía de configuración rápida
- Guía de reglamentaciones
- Pilas (AAA x 2) (no están disponibles en ciertas ubicaciones)
- Adaptador de alimentación de RS232C
- Tarjeta de garantía (no disponible en algunos lugares)
- Cable de alimentación
- Control remoto
- CABLE DE SOPORTE (modelos compatibles: 65 pulgadas o más)

Ports

Connecteurs

Puertos



English

- 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.
- Connects to MDC using an RS232C adapter.
- Connects to MDC and the Internet using a LAN cable. (10/100 Mbps)
- Connects to a source device using a HDMI cable or HDMI-DVI cable.
- Outputs sound to an audio device via an audio cable.

Français

- Connexion à un périphérique USB.
*Le port USB du produit accepte un courant constant maximal de 1 A. Si la valeur maximale est dépassée, le port USB peut ne pas fonctionner.
- Connexion au MDC grâce à un adaptateur RS232C.
- Se branche sur le contrôle multiécran et à Internet à l'aide d'un câble LAN. (10/100 Mbps)
- Se connecte à une source à l'aide d'un câble HDMI ou HDMI-DVI.
- Transmet le son d'un appareil audio par le biais d'un câble audio.

Español

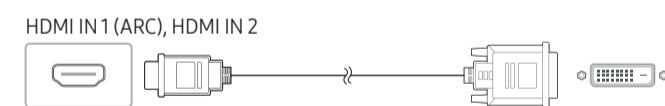
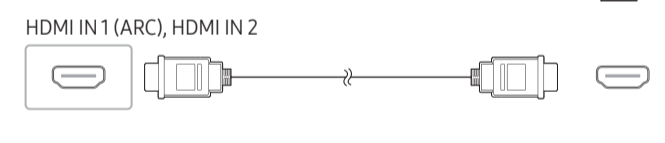
- Permite conectarse a un dispositivo de memoria USB.
*El puerto USB en el producto admite una corriente constante máxima de 1.0 A. Si se excede el valor máximo, es posible que el puerto USB no funcione.
- Permite conectarse a MDC con un adaptador RS232C.
- Permite conectarse a MDC y a Internet con un cable LAN. (10/100 Mbps)
- Conecta a un dispositivo de origen mediante un cable HDMI o un cable HDMI-DVI.
- Permite emitir el sonido a un dispositivo de audio a través de un cable de audio.

Connecting and Using a Source Device

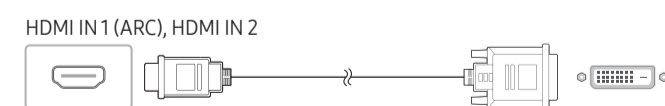
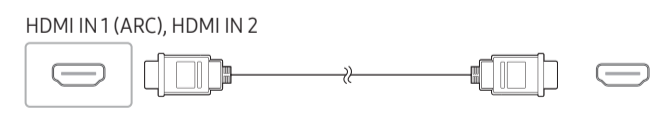
Connexion et utilisation d'un périphérique source

Conexión y uso de un dispositivo fuente

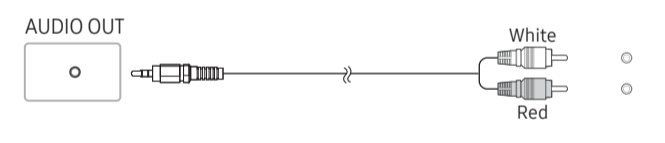
Connecting to a PC
Connexion à un PC
Conexión a una PC



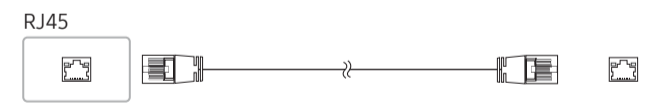
Connecting to a Video Device
Connexion à un périphérique vidéo
Conexión a un dispositivo de vídeo



Connecting to an Audio System
Connexion à un système audio
Conexión a un sistema de audio



Connecting the LAN Cable
Connexion du câble LAN
Conexión del cable LAN

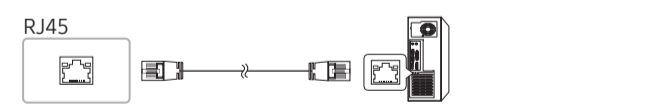
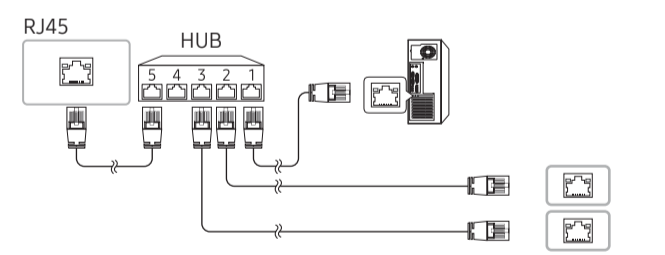
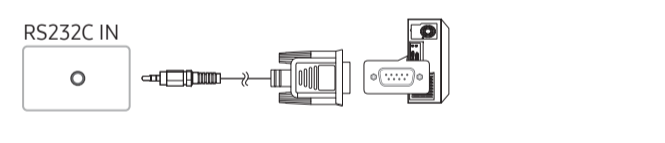


English
Use Cat7(*STP Type) cable for the connection. (10/100 Mbps)
*Shielded Twist Pair

Français
Utilisez un câble Cat7 (de type *STP) pour la connexion. (10/100 Mbps)

Español
Utilice un cable Cat7 (tipo *STP) para la conexión. (10/100 Mbps)

Connecting to MDC
Connexion à MDC
Conexión a MDC



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

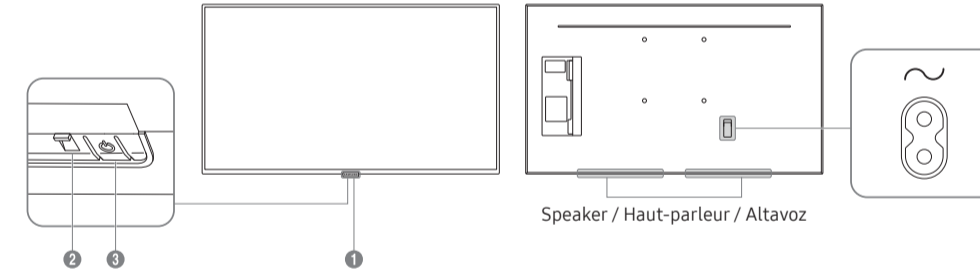
Français
Pour obtenir des détails sur la manière d'utiliser le programme MDC, reportez-vous à l'Aide après avoir installé le programme. Le programme MDC est disponible sur le site Web.

Español
Para obtener información detallada sobre cómo usar el programa de MDC, consulte la sección Ayuda después de instalar el programa. El programa MDC está disponible en el sitio web.

Parts

Pièces

Piezas



English

- 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.
- Power indicator
- Power button
Turns the product on or off.

Français

- Capteur distant
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.
*La télécommande de cet appareil risque de contrôler d'autres périphériques d'affichage par inadvertance si ceux-ci se trouvent dans le même espace.
- Témoin d'alimentation
- Bouton d'alimentation
Active ou désactive l'appareil.

Español

- Sensor remoto
Para realizar la función correspondiente, presione un botón del control remoto mientras apunta hacia el sensor en la parte delantera del producto.
*Si usa otros dispositivos de visualización en el mismo espacio que el control remoto de este producto, puede ocurrir que los demás dispositivos de visualización se controlen involuntariamente.
- Indicador de encendido
- Botón de encendido
Permite apagar y encender el producto.

Troubleshooting Guide

Guide de dépannage

Solución de problemas

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. | Check that products (including source device) are connected correctly with a cable. Check that the source device connected to the product is powered on. 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 . |
| Not Optimum Mode is displayed. | This message is displayed when a signal from the graphics card exceeds the product's maximum resolution and frequency. Refer to the Standard Signal Mode Table and set the maximum resolution and frequency according to the product specifications. |

Français

| Problèmes | Solutions |
|--|---|
| L'écran ne cesse de s'allumer et s'éteindre. | Vérifiez que le câble entre le produit et l'ordinateur est correctement branché. |
| Aucun signal s'affiche à l'écran. | Vérifiez que les produits (y compris l'appareil source) sont correctement branchés à un câble. Vérifiez que le périphérique source connecté au produit est sous tension. Selon le type de périphérique externe, l'écran peut ne pas s'afficher correctement. Dans ce cas, connectez-le avec la fonction Conex. HDMI à chaud définie sur Activer . |
| Pas le mode optimal est affiché. | Ce message est affiché lorsqu'un signal de la carte vidéo excède la résolution et la fréquence maximales de l'appareil. Reportez-vous au Tableau des modes de signal standard et réglez la résolution et la fréquence maximales selon les spécifications de l'appareil. |

Español

| Problemas | Soluciones |
|---|--|
| La pantalla se enciende y se apaga continuamente. | Verifique que el cable entre el producto y la PC estén conectados correctamente. |
| En la pantalla, se muestra Sin señal. | Verifique que los productos (incluido el dispositivo fuente) estén conectados correctamente con un cable. Verifique que el dispositivo fuente conectado al producto esté encendido. Según el tipo de dispositivo externo, la pantalla puede no visualizarse adecuadamente. En este caso, conéctelo con la función Conex. directa HDMI Encendido . |
| Modo no óptimo se muestra en la pantalla. | Este mensaje se muestra cuando una señal de la tarjeta gráfica supera la resolución y frecuencia máximas del producto. Consulte la Tabla de modos de señal estándar y establezca la máxima resolución y frecuencia según las especificaciones del producto. |



English

Specifications

| Model Name | | QE43T | QE50T | QE55T | |
|------------------------------|--------------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Panel | Size | 43 CLASS (42.5 inches / 1079 cm) | 50 CLASS (49.5 inches / 125.7 cm) | 55 CLASS (54.6 inches / 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 | 65 CLASS (64.5 inches / 163.9 cm) | 70 CLASS (69.5 inches / 176.5 cm) | 75 CLASS (74.5 inches / 189.2 cm) | 82 CLASS (81.5 inches / 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: 32 °F – 104 °F (0 °C – 40 °C) Humidity: 10% – 80%, non-condensing | | | |
| | Storage | Temperature: -4 °F – 113 °F (-20 °C – 45 °C) Humidity: 5% – 95%, non-condensing | | | |

* This device is a Class B digital apparatus.

* For detailed device specifications, visit the Samsung website.

Français

Spécifications

| Nom du modèle | | QE43T | QE50T | QE55T | |
|----------------------------------|------------------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Panneau | Taille | Classe 43* (42.5 pouces / 1079 cm) | Classe 50* (49.5 pouces / 125.7 cm) | Classe 55* (54.6 pouces / 138.7 cm) | |
| | Zone 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) |
| | Zone 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 électrique | | AC100-240V~50/60Hz Reportez-vous à l'étiquette à l'arrière de l'appareil car la tension standard peut varier d'un pays à l'autre. | | | |
| Considérations environnementales | Fonctionnement | Température: 32 °F – 104 °F (0 °C – 40 °C) Humidité: 10% – 80%, sans condensation | | | |
| | Rangement | Température: -4 °F – 113 °F (-20 °C – 45 °C) Humidité: 5% – 95%, sans condensation | | | |

* Cet appareil est un appareil numérique de catégorie B.

* Pour connaître en détail les caractéristiques de l'appareil, consultez le site Web de Samsung.

Español

Especificaciones

| Nombre del modelo | | QE43T | QE50T | QE55T | |
|----------------------------------|-----------------------|---|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Panel | Tamaño | CLASE 43 (1079 cm / 42.5 pulgadas) | CLASE 50 (125.7 cm / 49.5 pulgadas) | CLASE 55 (138.7 cm / 54.6 pulgadas) | |
| | Área de visualización | 94.1184 cm (H) x 52.9416 cm (V) | 109.584 cm (H) x 61.641 cm (V) | 120.96 cm (H) x 68.04 cm (V) | |
| Consumo de energía (solo México) | | 110 W | 135 W | 140 W | |
| Nombre del modelo | | QE65T | QE70T | QE75T | QE82T |
| Panel | Tamaño | CLASE 65 (163.9 cm / 64.5 pulgadas) | CLASE 70 (176.5 cm / 69.5 pulgadas) | CLASE 75 (189.2 cm / 74.5 pulgadas) | CLASE 82 (207.1 cm / 81.5 pulgadas) |
| | Área de visualización | 142.848 cm (H) x 80.352 cm (V) | 154.944 cm (H) x 84.672 cm (V) | 165.024 cm (H) x 92.826 cm (V) | 180.576 cm (H) x 101.574 cm (V) |
| Consumo de energía (solo México) | | 185 W | 220 W | 230 W | 250 W |
| Alimentación eléctrica | | 100-240V~50/60Hz Consulte la etiqueta que se encuentra en la parte posterior del producto, ya que el voltaje estándar puede variar en diferentes países. | | | |
| Consideraciones ambientales | Funcionamiento | Temperatura: 0 °C – 40 °C (32 °F – 104 °F) Humedad: Del 10% al 80%, sin condensación | | | |
| | Almacenamiento | Temperatura: -20 °C – 45 °C (-4 °F – 113 °F) Humedad: Del 5% al 95%, sin condensación | | | |

* Este dispositivo es un aparato digital de Clase B.

* Para obtener especificaciones detalladas de cada dispositivo, visite el sitio web de Samsung.

Contact SAMSUNG WORLD WIDE

Contacter SAMSUNG WORLDWIDE

Contacte a SAMSUNG WORLD WIDE

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

| Country/Area | Customer Care Center |
|--------------------|---|
| U.S.A | 1-800-SAMSUNG (726-7864) |
| CANADA | 1-800-SAMSUNG (726-7864) |
| ARGENTINA | 0800-555-SAMS (7267) |
| BOLIVIA | 800-10-7260 |
| BRAZIL | 0800-124-421 (Demais cidades e regiões) 4004-0000 (Capitais e grandes centros) |
| CHILE | 800-SAMSUNG (726-7864) |
| COLOMBIA | Bogotá en el 600 12 72 Sin costo en todo el país 01 8000 112 112 Y desde tu celular #726 |
| COSTA RICA | 00-800-1-SAMSUNG (726-7864) |
| DOMINICAN REPUBLIC | 1-800-751-2676 |
| ECUADOR | 1-800-SAMSUN (72-6786) |
| EL SALVADOR | 8000-SAMSUNG (726-7864) |
| GUATEMALA | 1-800-299-0033 |
| HONDURAS | 800-2791-9111 |
| JAMAICA | 1-800-SAMSUNG (726-7864) |
| MEXICO | 01-800-SAMSUNG (726-7864) General Mariano Escobedo 476 Piso 8 Col. Anzures Miguel Hidalgo, Ciudad de México CP11590 |
| NICARAGUA | 001-800-5077267 |
| PANAMA | 800-0101 |
| PARAGUAY | 0800-11-SAMS (7267) |
| PERU | 080077708 Desde teléfonos fijos, públicos o celulares |
| PUERTO RICO | 1-800-682-3180 |
| TRINIDAD & TOBAGO | 1-800-SAMSUNG (726-7864) |
| URUGUAY | 0800-SAMS (7267) |
| VENEZUELA | 0-800-100-5303 |

(Solo México)

IMPORTADO POR : SAMSUNG ELECTRONICS MÉXICO S.A. DE C.V.

GENERAL MARIANO ESCOBEDO 476 PISO 8
COL. ANZURES, DELEGACIÓN MIGUEL HIDALGO, México, Ciudad de México C.P. 11590
TEL : 01 (55) 5747-5100 / 01 800 726 7864