

# SAMSUNG



BN68-13330B-00

## Quick Setup Guide

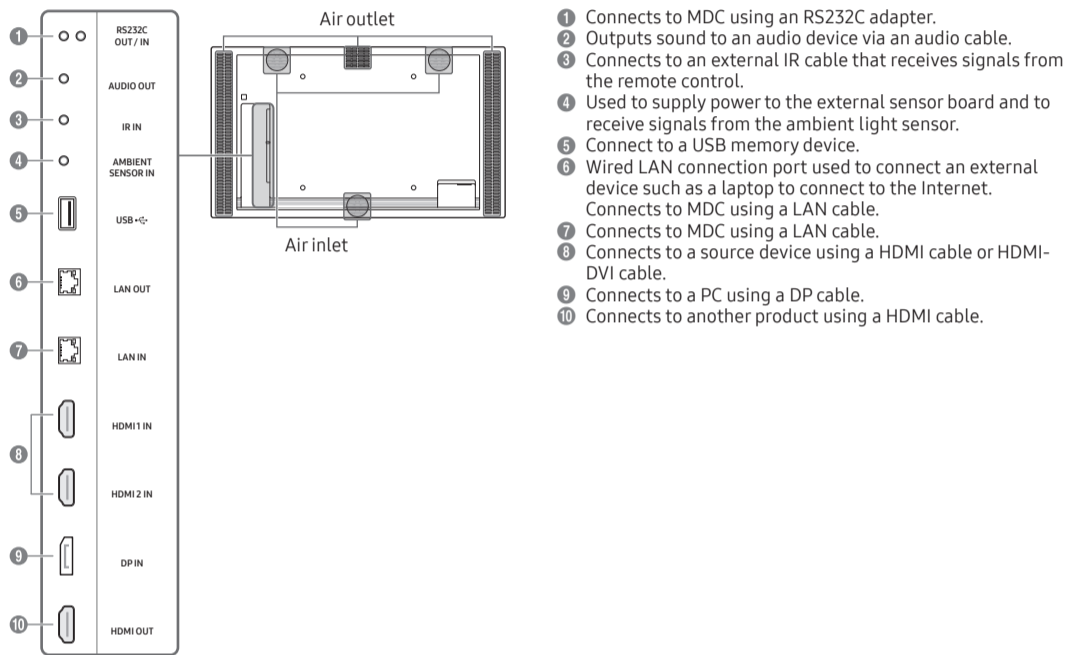
### OM46B OM55B

\*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>

#### Checking the Components

(1) Quick Setup Guide (2) Warranty card (Not available in some locations) (3) Regulatory guide (4) Power cord (5) Batteries (AAA x 2) (Not available in some locations) (6) Remote Control (7) External ambient light sensor (8) External IR cable  
Contact the vendor where you purchased the product if any components are missing.  
Components may differ in different locations.  
\*Use either the back-side magnet or the double-sided tape depending on where you want to attach the external ambient light sensor. The warranty for adhesiveness of the double-sided tape applies to first-time-use only.

#### Ports



#### Troubleshooting Guide

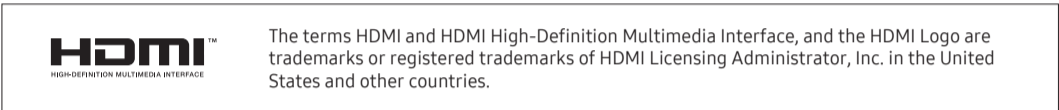
Issues	Solutions
The screen keeps switching on and off.	Check that the cable between the product and the PC is connected correctly.
No Signal is displayed on the screen.	Check that the product is connected correctly with a cable. Check that the device connected to the product is powered on.



#### Specifications

Model Name	OM46B	OM55B
Panel	Size 46 CLASS (45.9 inches / 116.8 cm)	55 CLASS (54.6 inches / 138.7 cm)
	Display area 1018.08 mm (H) x 572.67 mm (V)	1209.6 mm (H) x 680.4 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 ~ 50 °C (-4 °F ~ 122 °F) Humidity: 5% ~ 95%, non-condensing	

\*This is a class A product. In a domestic environment this product may cause radio interference in which case the user may be required to take adequate measures.  
\*For detailed device specifications, visit the Samsung website.



#### Wall Mount Kit Specifications

1 Model Name	2 Inches	3 VESA screw hole specs (A * B) in millimeters	4 Standard Screw	5 Quantity
OM46B	46	400 x 400	M8	4
OM55B	55			

#### Български

### Кратко ръководство за инсталиране

\*Цветът и външният вид може да се различават в зависимост от продукта, а съдържанието на ръководството подлежи на промяна без предизвестие с цел подобряване на работата.  
\*За допълнителна информация изгледете Ръководството за потребителя от уебсайта на Samsung.

**Проверка на компонентите**  
(1) Кратко ръководство за инсталиране (2) Гаранционна карта (не се предава на някои места) (3) Регулаторно ръководство (4) Зарядяващ кабел (5) Батерии (AAA x 2) (не се предлага на някои места) (6) Дистанционно управление (7) Външен сензор за околна светлина (8) Външен IR кабел Съвместете се с продавача, от който сте закупили продукта, ако откриете липсващи компоненти.  
Възможно е компонентите да са различни за различните региони.

#### Портове

- Свързва се с MDC чрез RS232C адаптер.
- Извежда звук към аудиоустройство чрез аудиокабел.
- Свързва се към външен IR кабел, който получава сигнали от дистанционното управление.
- Използва се за подаване на захранване към платката на външния сензор и за получаване на сигнали от сензора за околна светлина.
- Свързване с USB устройство за памет.
- Порт за кабелна LAN връзка, който се използва за свързване на външно устройство, като например laptop, за да се свържете с интернет.
- Свързва се с MDC чрез LAN кабел.
- Свързва се с MDC чрез LAN кабел.
- Свързва се към външно устройство с HDMI кабел или HDMI-DVI кабел.
- Свързва се към компютър с DP кабел.
- Свързва се към друго устройство чрез HDMI кабел.

#### Свързване и използване на външно устройство

Вижте описанията на предходната страница.  
\*За връзката използвайте кабел Cat 7 (тип \*STP), (10/100 Mbps) - Екранирана усукана двойка.

#### Ръководство за отстраняване на неизправности

Проблеми	Решения
Екранът непрекъснато се включва и изключва.	Проверете дали кабелът между продукта и компютъра е свързан правилно.
На екрана се показва No Signal.	Проверете дали продуктът текущо е свързан с кабел. Проверете дали устройството, свързано към продукта е включено.

#### Спецификации на комплекта за монтиране на стена

- Име на модел / 2 in / 3 VESA спецификации на отвора на винтовете (A \* B) в милиметри / 4 Стандарт винт / 5 Количество

\*Това е продукт от клас А. В битова среда този продукт може да причини радиосмущения и в този случай може да се изисква от потребителя да вземе адекватни мерки.  
\*За подробни спецификации на устройството посетете уеб сайта на Samsung.

#### Nederlands

### Beknopte installatiehandleiding

\*De kleur en het uiterlijk kunnen afwijken, afhankelijk van het product. Ook kan de inhoud van de handleiding zonder voorafgaand bericht worden gewijzigd om de prestaties te verbeteren.  
\*Download de gebruikershandleiding van de volgende website van Samsung voor meer details.

#### De componenten controleren

(1) Beknopte installatiehandleiding (2) Garantiekaart (Niet overal beschikbaar) (3) Voorschriften (4) Netsnoer (5) Batterijen (AAA x 2) (Niet overal beschikbaar) (6) Afstandsbediening (7) Externe omgevingslichtsensor (8) Externe IR-kabel Indien er componenten ontbreken, neemt u contact op met de leverancier waar u het product hebt gekocht. De componenten kunnen verschillen, afhankelijk van de locatie.

#### Poorten

- Hiermee kunt u het apparaat op MDC aansluiten met een RS232C-adapter.
- Voert geluid uit naar een audioapparaat via een audiokabel. Hiermee maakt verbinding met een externe IR-kabel die signalen van de afstandsbediening ontvangt.
- Gebruikt om stroom te leveren aan de externe sensorkaart en om signalen te ontvangen van de omgevingslichtsensor.
- Hiermee kunt u verbinding maken met een USB-geheugenapparaat.
- De poort voor de bedrade LAN-aansluiting wordt gebruikt om een extern apparaat aan te sluiten zoals een laptop om een verbinding te maken met het internet. Hiermee kunt u het apparaat op MDC aansluiten met een LAN-kabel.
- Hiermee kunt u het apparaat op MDC aansluiten met een LAN-kabel.
- Aansluiting voor de verbinding met een bronapparaat via een HDMI- of HDMI-DVI-kabel.
- Hiermee kunt u het apparaat op een pc aansluiten met een DP-kabel.
- Hiermee kunt u het apparaat op een ander product aansluiten met een HDMI-kabel.

#### Een bronapparaat aansluiten en gebruiken

Raadpleeg de beschrijvingen op de vorige pagina.  
\*Gebruik voor de verbinding een kabel van categorie 7 (STP\*). (10/100 Mbps) - Shielded Twisted Pair.

#### Problemen oplossen

Problemen	Oplossingen
Het scherm wordt constant in- en uitgeschakeld.	Controleer of de kabel tussen het product en de pc correct is aangesloten.
No Signal wordt weergegeven op het scherm.	Controleer of het product goed is verbonden met een kabel. Controleer of het apparaat dat op het product is aangesloten, is ingeschakeld.

#### Specificaties wandmontageset

- Modelnaam / 2 Inch / 3 Specificatie van de VESA-schroefgaten (A \* B) in millimeters / 4 Standaard Schroef / 5 Aantal

\*Dit is een product van klasse A. In een huiselijke omgeving kan dit product radio-interferentie veroorzaken, waarbij de gebruiker mogelijk passende maatregelen moet treffen.  
\*Raadpleeg de website van Samsung voor de gedetailleerde specificaties van het apparaat.

#### Hrvatski

### Kratki vodič za postavljanje

\*Boja i izgled mogu se razlikovati ovisno o proizvodu, a sadržaj ovog priručnika podložen je promjeni radi poboljšanja performansi bez prethodne obavijesti.  
\*Preuzmite korisnički priručnik sa sljedećeg web-mjesta tvrtke Samsung radi dodatnih pojedinosti.

#### Provjera komponenti

(1) Kratki vodič za postavljanje (2) Kartica Jamstvo (Nije dostupno na nekim lokacijama) (3) Priručnik s regulatornim podacima (4) Kabel za napajanje (5) Baterije (AAA x 2) (Nije dostupno na nekim lokacijama) (6) Daljinski upravljač (7) Vanjski osjetnik okolne svjetline (8) Vanjski kabel IR Ako neke komponente nedostaju, obratite se dobavljaču kod kojeg ste kupili proizvod.  
Komponente se mogu razlikovati na različitim lokacijama.

#### Priključci

- Povezuje se s MDC-om pomoću RS232C adaptera.
- Reproduciraju izlazni zvuk na audiouređaju putem audiokabela.
- Povezuje se s vanjskim IC kabelom koji prima signale od daljinskog upravljača.
- Upotrebljava se za napajanje ploče vanjskog osjetnika i primanje signala osjetnika okolne svjetline.
- Povezuje se s USB memorijским uređajem.
- Žičani spojni priključak za LAN uređaj se za povezivanje vanjskog uređaja, poput prijenosnog računala, na internet.
- Povezuje se s MDC-om pomoću LAN kabela.
- Povezuje se s MDC-om pomoću LAN kabela.
- Služi za priključivanje uređaja koji je izvor signala pomoću HDMI kabela ili HDMI-DVI kabela.
- Povezuje se s računalom pomoću DP kabela.
- Povezuje se s drugim proizvodom pomoću HDMI kabela.

#### Priključivanje i korištenje uređaja koji je izvor signala

Pročitajte opise na predhodnoj stranici.  
\* Za vezu koristite kabel kategorije 7 (vrste STP\*). (10/100 Mb/s) - Oklopljene upredne parice.

#### Vodič za rješavanje problema

Problemi	Rješenja
Zaslon se neprestano uključuje i isključuje.	Provjerite je li kabel između proizvoda i računala pravilno priključen.
No Signal se prikazuje na zaslonu.	Provjerite je li proizvod pravilno povezan pomoću kabela. Provjerite je li uređaj povezan s proizvodom uključen.

#### Specifikacije za komplet za postavljanje na zid

- Naziv modela / 2 Inča / 3 Specifikacije za VESA otvor vijaka (A \* B) u milimetrima / 4 Standardni vijak / 5 Količina

\*Ovo je proizvod razreda A. U unutrašnjem okruženju ovaj proizvod može uzrokovati radijsku interferenciju koju će korisnik morati ukloniti poduzimanjem odgovarajućih mjera.  
\*Kako biste pročitali detaljne značajke uređaja, posjetite mrežne stranice tvrtke Samsung.

#### Eesti keel

### Kirjuhend

\*Värv ja välisümus võivad olenevalt tootest erineda ja selle juhendi sisu võib ette teatamata muutuda, et tagada parem juhendus.  
\*Lisateabe saamiseks laadige ettevõtte Samsung kodulehel alla kasutusjuhend.

#### Komponentide kontrollimine

(1) Kirjuhend (2) Garantikaart (Pole saadaval osades piirkondades) (3) Normatiivne juhend (4) Toitejuhe (5) Patareid (AAA x 2) (Pole saadaval osades piirkondades) (6) Kaugjuhtimine (7) Väline ümbritseva valguse andur (8) Väline IR-kaabel Kui mõni komponent on puudu, võtke ühendust edasimüüjaga, kellelt toote ostsite. Komponentid võivad erinevates asukohtades erineda.

#### Pordid

- Võimaldab ühendada MDC RS232C-adapteri abil.
- Väljastab äänen heliseadmesse helikaabli kaudu.
- Saate ühendada välise infrapunakaabli, mis võtab signaali välisest valguse andurist.
- Kasutatakse välise anduriplaadi toelga varustamiseks ja signaalide vastuvõtmiseks ümbritseva valguse andurist.
- Ühenduse loomine USB-mäluseadmega.
- Juhtmega LAN-i ühendusporti kasutatatakse välisseadme nt sülearvuti, ühendamiseks Internetiga.
- Võimaldab ühendada MDC LAN-kaabli abil.
- Võimaldab ühendada MDC LAN-kaabli abil.
- Allikaseadme ühendamiseks HDMI-kaabli või HDMI-DVI-kaabli abil.
- Võimaldab ühendada teise toote HDMI-kaabli abil.

#### Allikaseadme ühendamine ja kasutamine

Vaadake eelmissel lehel olevaid kirjeldusi.  
\*Kasutage ühendamiseks kaablit Cat 7 (\*STP-tüüpi), (10/100 mbit/s) - Shielded Twist Pair - varjestatud keerdpaarjuhe.

#### Tõrkeotsingu juhend

Probleemid	Lahendus
Ekraan lülitub korduvalt sisse ja välja.	Veenduge, et toote ja arvuti vaheline kaabel oleks korrektselt ühendatud.
Ekraanil kuvatakse teade No Signal.	Kontrollige, kas toode on kaabliga korralikult ühendatud. Kontrollige, kas tootega ühendatud seade on sisse lülitatud.

#### Seinakinnituse komplekti tehnilised andmed

- Mudelid nimi / 2 Tolle / 3 VESA kruviaukude mõõdud (A \* B) millimeetrites / 4 Standardne kruvi / 5 Kogus

\*See on A-klassi toode. Koduses keskkonnas võib see toode põhjustada raadiohäireid, mille korral võib kasutajal olla vaja sobivaid meetmeid rakendada.  
\*Seadme täpsemate tehniliste andmete vaatamiseks külastage ettevõtte Samsung veebilehte.

#### Čeština

### Příručka pro rychlou instalaci

\*Barva a vzhled se mohou lišit podle výrobku. Obsah příručky může být změněn bez předchozího upozornění za účelem zlepšení výkonu výrobku.  
\*Další podrobnosti naleznete v uživatelské příručce, kterou si můžete stáhnout z webu Samsung.

#### Kontrola příslušenství

(1) Příručka pro rychlou instalaci (2) Záruční list (V některých zemích není k dispozici) (3) Bezpečnostní pokyny a standardy (4) Napájecí šňůra (5) Baterie (AAA x 2) (V některých zemích není k dispozici) (6) Dálkový ovladač (7) Externí senzor okolního světla (8) Externí kabel IR V případě chybějících příslušenství se obraťte na prodejce. Dodávané součásti se mohou lišit podle oblasti.

#### Konektory

- Slouží k připojení k MDC pomocí adaptéru RS232C.
- Vysílá zvuk do zvukového zařízení prostřednictvím audio kabelu.
- Umožňuje připojit externí IR kabel, který přijímá signály z dálkového ovladače.
- Dodává napájení do externího senzoru a přijímá signály ze senzoru okolního světla.
- Slouží k připojení k paměťovému zařízení USB.
- Externích zařízení, jako je například notebook, se k internetu připojují pomocí portu kabelové sítě LAN. Umožňuje připojení k MDC pomocí kabelu sítě LAN.
- Umožňuje připojení k MDC pomocí kabelu sítě LAN.
- Připojení vstupního zařízení (zdroje signálu) pomocí kabelu HDMI nebo HDMI-DVI.
- Slouží k připojení k počítači pomocí kabelu DP.
- Slouží k připojení jiného výrobku prostřednictvím kabelu HDMI.

#### Připojení a použití vstupních zařízení

Podrobnosti naleznete v popisu na předchozí stránce.  
\*Pro připojení použijte kabel Cat 7 (typ STP\*). (10/100 Mb/s) - Stíněná kroucená dvojlinka.

#### Průvodce odstraňováním potíží

Problémy	Řešení
Obrazovka se stále zapíná a vypíná.	Zkontrolujte, zda je kabel mezi monitorem a počítačem správně připojen.
Na obrazovce se zobrazuje zpráva Bez signálu.	Zkontrolujte, zda je výrobek řádně připojen kabelem. Zkontrolujte, zda je připojené zařízení zapnuté.

#### Specifikace sady pro upevnění na zeď

- Název modelu / 2 Palec / 3 Specifikace otvorů pro šrouby standardu VESA (A \* B) v milimetrech / 4 Standardní šroub / 5 Množství

\*Jedná se o produkt třídy A. V domácím prostředí může tento produkt způsobovat vysokofrekvenční rušení a v takovém případě musí uživatel podniknout odpovídající opatření.  
\*Podrobné specifikace telefonu naleznete na webu Samsung.

#### Suomi

### Pika-asetusopas

\*Tuotteiden väri ja ulkoasu saattavat vaihdella, ja käyttöoppaan sisältö voidaan laittaa toiminnan parantamiseksi muuttaa ilman ennakkoilmoitusta.  
\*Saat lisätietoja lataamalla käyttöoppaan seuraavasta Samsung sivustosta.

#### Osien tarkistaminen

(1) Pika-asetusopas (2) Takuukortti (Ei saatavilla joillain alueilla) (3) Säädösopas (4) Virtajohto (5) Paristot (AAA x 2) (Ei saatavilla joillain alueilla) (6) Kaukosäädin (7) Ulkoinen valotosaanturi (8) Ulkoinen IR-kaapeli Jos pakkauksesta puuttuu jokin osa, ota yhteyttä siihen jälleenvuuttajaan, jolta ostit laitteen. Osat voivat olla erilaisia eri alueilla.

#### Portit

- Liittää MDC:hen RS232C-sovittimella.
- Lähetää äänen ääniliitteeseen äänikaapelin kautta.
- Kytkeää ulkoiseen IR-kaapeliin, joka vastaanottaa signaali kaukosäätimestä.
- Antaa virtaa virran ulkoiselle valotosaanturille/le ja ottaa vastaan signaali valotosaanturista.
- USB-muistilaitteen liittäntä.
- Kiinteän lähiverkkoyhteyden portti, johon kytketään ulkoinen laite, kuten kannettava tietokone, Internet-yhteyttä varten.
- Liittää MDC:hen lähiverkkokaapeliilla.
- Liittää MDC:hen lähiverkkokaapeliilla.
- Liittää läheläitteeseen HDMI- tai HDMI-DVI-kaapeliilla.
- Liittää tietokoneeseen DP-kaapelin avulla.
- Liittää toiseen tuotteeseen HDMI-kaapelin avulla.

#### Lähdeläitteen kytkeminen ja käyttö

Lue edellisellä sivulla olevat kuvaukset.  
\*Käytä kytkennässä Cat 7 (\*STP) -kaapelia. (10/100 Mbps) - Shielded Twist Pair (suojattu, kierretty pariikaapeli).

#### Vianmääritysoapas

Ongelmat	Ratkaisut
Näyttö menee itsestään päälle ja pois päältä.	Varmista, että tuotteen ja tietokoneen välinen kaapeli on kytketty oikein.
Ei signaalia näkyvä näyttöllä.	Tarkista, onko laitteen johto kytketty oikein. Tarkista, että laitteeseen kytketyn toisen laitteen virta on päällä.

#### Seinäkinnituse tekniset ominaisuudet

- Mallin nimi / 2 Tuuma / 3 VESA-ruuvienkoko (A \* B) millimetreinä / 4 Vakioruuvi / 5 Määrä

\*Tämä on luokan A tuote. Tämä tuote saattaa aiheuttaa radiohäiriöitä asuinympäristössä, jolloin käyttäjää saattaa joutua tekemään korjaavia toimia.  
\*Lisätietoja laitteiden ominaisuuksista on Samsung verkkosivustossa.

#### Dansk

### Hurtig opsætningsvejledning

\*Farven og udseendet kan – afhængigt af produktet – være anderledes, og indholdet i brugsvejledningen kan ændres uden forudgående varsel for at forbedre ydelsen.  
\*Download brugermanualen fra følgende Samsung-jæmmeside for yderligere detaljer.

#### Kontrol med komponenterne

(1) Hurtig opsætningsvejledning (2) Garantikort (ikke til rådighed visse steder) (3) Lovgivningsmæssig vejledning (4) Strømkabel (5) Batterier (AAA x 2) (ikke til rådighed visse steder) (6) Fjernbetjening (7) Ekstern sensor for omgivelsesens lysstyrke (8) Ekstern IR-kabel Kontakt forhandleren, hvor du købte produktet, hvis der mangler nogle komponenter.  
Komponenter kan variere på forskellige geografiske steder.

#### Porte

- Tilsluttes til MDC med en RS232C-adapter.
- Sender lyd til en lyd enhed via et lyd-kabel.
- Tilsluttes et eksternt IR-kabel, der modtager signaler fra fjernbetjeningen.
- Bruges til forsyning af det det eksterne sensorkort med strøm og til modtagelse af signaler fra sensoren for omgivelsesens lysstyrke.
- Tilslut til en USB-nøgler.
- Tilslutningsport til kabel LAN. Bruges til at oprette forbindelse til internettet på en ekstern enhed, f.eks. en bærbar computer.
- Tilsluttes til MDC med et LAN-kabel.
- Tilsluttes til MDC med et LAN-kabel.
- Sluttes til en kildeenhed med et HDMI-kabel eller et HDMI-DVI-kabel.
- Tilsluttes til en computer med et DP-kabel.
- Sluttes til et andet produkt via et HDMI-kabel.

#### Tilslutning og brug af en kildeenhed

Der henvises til beskrivelserne på forrige side.  
\*Foretag tilslutningen ved hjælp af et Cat 7-kabel (\*STP-typen). (10/100 Mbps) - Afskærmet, parsnøet kabel.

#### Problemløsningsvejledning

Problemer	Løsninger
Skærmen bliver ved med at tænde og slukke.	Kontroller, at kablet mellem produktet og slukke. Kontroller, at produktet er tilsluttet korrekt med et kabel.
No Signal vises på skærmen.	Kontroller, at den enhed, der er sluttet til produktet, er tændt.

#### Specifikationer til vægbeslag

- Modelnavn / 2 Tommer / 3 VESA-skruehulspecifikationer (A \* B) i mm / 4 Standardskruer / 5 Antal

\* Dette er et produkt i klasse A. I et hjemligt miljø kan dette produkt muligvis forårsage radiointerferens, hvilket betyder, at brugeren bliver nødt til at tage de fornødne forholdsregler.  
\* Hvis du ønsker flere enhedsspecifikationer, skal du besøge webstedet Samsung.

#### Français

### Guide de configuration rapide

\*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 de performances.  
\*Téléchargez le mode d'emploi du site Web de Samsung pour de plus amples informations.

#### Vérification des composants

(1) Guide de configuration rapide (2) Carte de garantie (Non disponible dans certains pays) (3) Guide réglementaire (4) Cordon d'alimentation (5) Batteries (AAA x 2) (Non disponible dans certains pays) (6) Télécommande (7) Capteur externe de lumière ambiante (8) Câble IR externe S'il manque le moindre composant, contactez le revendeur auprès duquel vous avez acheté le produit. Les composants peuvent être différents suivant la région.

#### Ports

- Connexion au MDC grâce à un adaptateur RS232C.
- Émet du son vers un appareil audio via un câble audio.
- Permet la connexion à un câble IR externe qui reçoit les signaux du télécommande.
- Utilisé pour alimenter la carte électronique du capteur externe et recevoir des signaux du capteur de lumière ambiante.
- Permet de se connecter à un périphérique de mémoire USB.
- Port de connexion au LAN câble utilisé pour la connexion à Internet d'un périphérique externe tel qu'un ordinateur portable.
- Permet de se connecter à MDC via un câble LAN.
- Permet de se connecter à MDC via un câble LAN.
- Connexion à un périphérique source à l'aide d'un câble HDMI ou HDMI-DVI.
- Permet de se connecter à un ordinateur via un câble DP.
- Permet de se connecter à un autre produit via un câble HDMI.

#### Connexion et utilisation d'un périphérique source

Reportez-vous aux descriptions de la page précédente.  
\* Utilisez le câble Cat 7 (type \*STP) pour la connexion. (10/100 Mbit/s) - Câble blindé à paire torsadée.

#### Guide de dépannage

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.	Vérifiez que l'appareil est connecté correctement à l'aide d'un câble. Assurez-vous que le périphérique connecté à l'appareil est sous tension.

#### Spécifications du kit de montage mural

- Norm du modèle / 3 Pouce / 3 Spécifications VESA pour trou de vis (A \* B) en millimètres / 4 Vis standard / 5 Quantité

\*Ce produit est de classe A. Dans un environnement domestique, ce produit peut provoquer des interférences radio, auquel cas l'utilisateur sera amené à prendre des mesures appropriées.  
\*Pour les spécifications détaillées de l'appareil, veuillez visiter le site Web de Samsung.

Deutsch

## Kurzanleitung zur Konfiguration

\*Farbe und Aussehen des Geräts sind geräteabhängig, und derzeitige Änderungen am Inhalt des Handbuchs zum Zweck der Leistungssteigerung sind vorbehalten.

\* Weitere Informationen finden Sie im Benutzerhandbuch, das Sie von der folgenden Samsung Website herunterladen können.

### Überprüfen des Lieferumfangs

(1) Kurzanleitung zur Konfiguration (2) Garantiekarte (nicht überall verfügbar) (3) Erklärungen zur Einhaltung gesetzlicher Vorschriften (4) Netzkaabel (5) Batterien (AAA x 2) (nicht überall verfügbar) (6) Fernbedienung (7) Externer Umgebungslichtsensor (8) Externes IR-Kabel Wenn Komponenten fehlen, wenden Sie sich an den Anbieter, bei dem Sie das Gerät gekauft haben. Der Inhalt der Lieferkiste kann sich je nach Standort unterscheiden.

### Anschlüsse

- Zur Verbindung mit MDC über einen RS232C-Adapter.
- GibT. Ton an ein Audiogerät über ein Audiokabel aus.
- Zur Verbindung mit einem externen IR-Kabel, das Signale von der Fernbedienung erhält.
- Wird zur Stromversorgung der externen Sensorplatine und zum Empfangen von Signalen des Umgebungslichtsensors verwendet.

- Zur Anschluss eines USB-Speichergeräts.
- LAN-Verbindungsanschluss, an den ein externes Gerät, z.B. ein Laptop angeschlossen wird, um ihn mit dem Internet zu verbinden.
- Zur Verbindung mit MDC über ein LAN-Kabel.
- Zur Verbindung mit MDC über ein LAN-Kabel.
- Anschließen an ein externes Gerät mit Hilfe eines HDMI- oder HDMI-DVI-Kabels.
- Zum Anschluss eines PCs über ein DP-Kabel.
- Zum Anschluss eines anderen Geräts über ein DP-Kabel.

**Anschließen und Verwenden eines externen Geräts**
Berücksichtigen Sie die Beschreibungen auf der vorherigen Seite.

- Verwenden Sie ein Cat 7-Kabel (STP\*-Typ) für die Verbindung. (10/100 Mbit/s)
- Abgeschirmtes verdrilltes Kabel (Shielded Twisted Pair).

### Handbuch zur Fehlerbehebung

Problem	Lösungen
Der Bildschirm wird ständig ein- und ausgeschaltet.	Prüfen Sie, dass das Kabel zwischen dem Produkt und dem PC richtig angeschlossen ist.
Kein Signal wird auf dem Bildschirm angezeigt.	Überprüfen Sie, ob das Gerät korrekt über ein Kabel angeschlossen ist. Überprüfen Sie, ob das angeschlossene Gerät eingeschaltet ist.

### Spezifikationen des Wandhalterungskits

● Modellname / ● Zoll / ● Daten der VESA-Gewindebohrung (A \* B) in mm / ● Standardschraube / ● Menge

\* Dies ist ein Produkt der Klasse A. In einer häuslichen Umgebung kann dieses Produkt Funkeströmungen verursachen. In solchen Fällen obliegt es dem Nutzer, angemessene Maßnahmen zu ergreifen.

\* Detaillierte technische Daten des Geräts finden Sie auf der Website von Samsung.

### Português

## Manual de configuração rápida

A cor e o aspeto podem diferir consoante o produto e os conteúdos do manual estão sujeitos a alterações sem aviso prévio, para melhorar o desempenho.
\* Transfira o manual do utilizador do seguinte website da Samsung para obter mais informações.

### Verificação dos componentes

(1) Manual de configuração rápida (2) Cartão de garantia (não disponível nalguns locais) (3) Guia de regulamentação (4) Cabo de alimentação (5) Pilhas (AAA x 2) (não disponíveis nalguns locais) (6) Telecommando (7) Sensor de luz ambiente externo (8) Cabo IR externo
Contacte o vendedor onde adquiriu o produto caso haja componentes em falta.
Os componentes podem variar em locais diferentes.

### Portas

- Liga-se a um MDC utilizando um adaptador RS232C.
- Emita som para um dispositivo de áudio através de um cabo de áudio.
- Liga a um cabo IR externo que recebe sinais do telecommando.
- Utilizada para fornecer alimentação ao quadro do sensor externo e para receber sinais do sensor de luz ambiente.
- Ligue a um dispositivo de memória USB.
- Porta de ligação de rede local com fios utilizada para ligar um dispositivo externo, como um portátil, à Internet.
- Liga-se ao MDC através de um cabo LAN.
- Liga-se ao MDC através de um cabo LAN.
- Liga-se a um dispositivo de entrada utilizando um cabo HDMI ou HDMI-DVI.
- Liga-se a um PC através de um cabo DP.
- Liga-se a outro produto através de um cabo HDMI.

### Ligar e utilizar um dispositivo de entrada

Consulte as descrições na página anterior.
\* Utilize um cabo Cat 7 (\*tip STP) para a ligação. (10/100 Mbps)
– Par trançado blindado.

### Guia de resolução de problemas

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 exibida no ecrã.	Verifique se o produto está ligado corretamente com um cabo. Verifique se o dispositivo ligado ao produto está ligado.

**Especificações do kit de montagem na parede**
● Nome do modelo / ● Polegadas / ● Especificações VESA dos orifícios para parafusos (A \* B) em milímetros / ● Parafuso padrão / ● Quantidade

\* Este é um produto de classe A. Num ambiente doméstico, acest produto pode provocar interferência radioelétrica. Caso tal aconteça, o utilizador poderá ter de tomar medidas adequadas.

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

### Ελληνικά

## Οδηγός γρήγορης εγκατάστασης

\* Το χρώμα και η εμφάνιση ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με το προϊόν. Το περιεχόμενο αυτού του χειριδίου μπορεί να αλλάξει χωρίς προειδοποίηση, για λόγους βελτίωσης της απόδοσης.

\* Παρακατούμαστε λήψη του χειριδίου χρήσης από τον παρακάτω ιστότοπο της Samsung για περισσότερες λεπτομέρειες.

### Έλεγχος των μερών

(1) Οδηγός γρήγορης εγκατάστασης (2) Κάρτα εγγύησης (Δεν διατίθεται σε ορισμένες περιοχές) (3) Οδηγός κανονισμών (4) Καλώδιο ρεύματος (5) Μπαταρίες (AAA x 2) (Δεν διατίθεται σε ορισμένες περιοχές) (6) Τηλεχειριστήριο (7) Εξωτερικός αισθητήρας φωτός περιβάλλοντος (8) Εξωτερικό καλώδιο IR (Επισκομηθείτε με το κατάστημα από όπου αγοράσате το προϊόν εάν λείπουν κάποια μέρη. Τα μέρη ενδέχεται να διαφέρουν σε διαφορετικές περιοχές.

### Θύρες

- Συνδέεται σε MDC, με τη χρήση προσαρμομέα RS232C.
- Έξωδός ήχου σε συσκευή ήχου μέσω καλωδίου ήχου.
- Συνδέεται σε εξωτερικό καλώδιο IR που λαμβάνει σήματα από το τηλεχειριστήριο.
- Χρησιμοποιείται για την τροφοδoσία της πλακέτας εξωτερικού αισθητήρα και για τη λήψη σημάτων από τον αισθητήρα φωτός περιβάλλοντος.
- Συνδέεται σε συσκευή μνήμης USB.
- Η θύρα σύνδεσης ενισχυτήα LAN χρησιμοποιείται για τη σύνδεση μιας εξωτερικής συσκευής, όπως φορητού υπολογιστή, για σύνδεση στο Internet.
- Συνδέεται στην εφαρμογή MDC μέσω καλωδίου LAN.
- Συνδέεται στην εφαρμογή MDC μέσω καλωδίου LAN.
- Συνδέεται σε μια συσκευή πηγής, χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο HDMI ή HDMI-DVI.
- Συνδέεται σε υπολογιστή μέσω καλωδίου DP.
- Συνδέεται σε άλλο προϊόν μέσω καλωδίου HDMI.

### Σύνδεση και χρήση μιας συσκευής πηγής

Ανατρέξτε στις περιγραφές που θα βρείτε στην προηγούμενη σελίδα.

- Για τη σύνδεση, χρησιμοποιήστε καλώδιο κατηγορίας 7 (Cat 7) (\*τύπου STP). (10/100 Mbps)
- Συστραμμένο ζεύγος καλωδίου.

### Οδηγός αντιμετώπισης προβλημάτων

Προβλήματα	Λύσεις
Η οθόνη έσκαλομθεί να ενεργοποιείται και να απενεργοποιείται.	Ελέγξτε εάν το καλώδιο είναι σωστά συνδεδεμένο στο προϊόν και στον υπολογιστή.
Εμφανίζεται το μήνυμα Χαμής σήμα	Βεβαιωθείτε ότι το προϊόν έχει συνδεδεί σωστά με καλώδιο. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή που έχει συνδεδεί στο προϊόν είναι ενεργοποιημένη.

### Προδιαγραφές του kit στερέωσης σε τoίχο

● Ονομα μοντέλου / ● Ίντσες / ● Προδιαγραφές οπής ρίβας VESA (A \* B) σε χιλιοστά / ● Τυπική βίδα / ● Ποσότητα

\* Αυτό το προϊόν εμπίπτει στην κατηγορία προϊόντων κλάσης A. Σε οικιακές συνθήκες αυτό το προϊόν ενδέχεται να προκαλέσει ραδιοαπεμβολές, και σε αυτήν την περίπτωση ο χρήστης ενδέχεται να χρειαστεί να λάβει πρόσθετα μέτρα.

\* Για λεπτομερείς προδιαγραφές της συσκευής, επισκεφτείτε την ιστοσελίδα της Samsung.

### Română

## Ghid de configurare rapidă

\* Culoarea și aspectul pot fi diferite în funcție de produs, iar conținutul manualului este poate schimbata, fără notificare prealabilă, pentru a îmbunătăți performanța.
\* Descărcați manualul de utilizare de pe următorul site web Samsung pentru mai multe detalii.

### Verificarea componentelor

(1) Manual de configurae rapidă (2) Certificat de garanție (Nu este disponibil în unele țări) (3) Ghid de reglementare (4) Cablu de alimentare (5) Baterii (AAA x 2) (Nu este disponibil în unele țări) (6) Telecommanda (7) Senzor de lumină ambientală extern (8) Cablu extern IR
În cazul în care lipsesc componente, contactați furnizorul de la care ați achiziționat produsul.
Componentele pot diferi în locații diferite.

### Porturi

- Realizează conectarea la un MDC printř-un adaptor RS232C.
- Trimitte sunet la un dispozitiv audio prin intermediul unui cablu de audio.
- Realizează conectarea la un cablu extern IR care primește semnale de la telecommandă.
- Folosit pentru alimentarea cu energie a plăcii de senzori externi și pentru recepționarea semnalelor de la senzorul de lumină ambientală.
- Realizează conectarea la un dispozitiv de memorie USB.
- Port de conectare prin cablu LAN, utilizat pentru a conecta dispozitive externe, precum laptopuri, pentru navigare pe internet.
- Realizează conectarea la MDC printř-un cablu LAN.
- Realizează conectarea la MDC printř-un cablu LAN.
- Realizează conectarea la un dispozitiv sursă printř-un cablu HDMI sau printř-un cablu HDMI - DVI.
- Realizează conectarea la un PC printř-un cablu DP.
- Se conectează la alt produs folosind un cablu HDMI.

### Conectarea și utilizarea unui dispozitiv sursă

Consultați descrierile de la pagina anterioară.

\* Utilizați un cablu Cat 7 (\*tip STP) pentru conexiune. (10/100 Mbps)

– Cablu izolat cu perechi torsadate.

### Ghid de depanare

Probleme	Soluții
Ecranul se stinge și se aprinde continuu.	Verificați dacă cablul dintre produs și PC este conectat corect.
No Signal este afișat pe ecran.	Verificați dacă produsul este conectat corect cu un cablu. Verificați dacă dispozitivul conectat la produs este pornit.

### Specificațiile kitului de montare pe perete

● Nume model / ● Țoli / ● Specificațiile găurii de surub VESA (A \* B) în milimetri / ● Șurub standard / ● Cantitate

\* Acesta este un produs de clasa A. Într-un mediu domestic, acest produs poate cauza interferențe radio, caz în care poate fi necesar ca utilizatorul să ia măsurile adecvate.

\* Pentru specificații detaliate despre dispozitiv, vizitați site-ul web Samsung.

### Magyar

## Gyors telepítési útmutató

\* A termék színe és megjelenése a típusától függően eltérhet, és a kézikönyv tartalma a teljesítmény javítása érdekében elteszed értesítés nélkül módosulhat.

\* További információért látogasson el a felhasználói kézikönyvhez az alábbi Samsung weboldalra!

### Az alkatrészek meglettének ellenőrzése

(1) Gyors telepítési útmutató (2) Garanciaártya (Nem mindenhol érhető el) (3) Szabályozó útmutató (4) Tápkábel (5) Elemek (AAA x 2) (Nem mindenhol érhető el) (6) Távirányító (7) Külső kórnyeztí fényszűrkelő (8) Külső IR kábel Ha bármelyik alkatrész hiányzik, forduljon a forgalmazóhoz. Az alkatrészek kérésénekéltérhetnek.

### Portok

- Csatlakoztatás MDC-hez RS232C adapterrel.
- Hang továbbítása egy audioszékőzre audiokábelen keresztül.
- Külső IR kábelhez csatlakozik, amely a távirányítótól veszi jeleket.
- A külső érzékelőtábla táplálására és a kórnyeztí fényszűrkelő jeleinek vételére szolgál.
- USB-memóriaeszköz csatlakoztatása.
- Veztékés LAN csatlakozás bemenet, amellyel egy külső eszközt, például laptopot lehet csatlakoztatni az internethez.
- Csatlakoztatás MDC-hez LAN kábelrel.
- Csatlakozás MDC-hez LAN kábelrel.
- Csatlakoztatás forrásészközöz HDMI-kábel vagy HDMI-DVI kábelrel.
- Csatlakoztatás számítógéphez DP-kábelrel.
- Csatlakoztatás más készülékhez HDMI-kábelrel.

### Forrásszéköz csatlakoztatása és használata

Lásd a leírásokat az előző oldalon.
\* A csatlakoztatáshoz Cat 7 (\*STP típusú) kábel használjon. (10/100 Mbps)

– Árnyékolt sodrott kábel.

### Hibaelhárítási útmutató

Problémák	Megoldások
A képernyő felváltva be-és kikapcsol.	Ellenőrizze, hogy a kábel megfelelően van-e csatlakoztatva a készülék és a PC között.

A képernyő a Nincs jel üzenet látható.	Győződjön meg arról, hogy a készülék megfelelően van csatlakoztatva a kábelrel. Ellenőrizze, hogy be van-e kapcsolva a kijelzőhez csatlakoztatott eszköz.
--	---

### Fali konzolkészlet jellemzői

● Típusnév / ● Húvelyk / ● VESA csavarlyuk jellemzők (A \* B) milliméterekben / ● Szabványos csavar / ● Mennyiség

\* Ez egy A osztályú készülék. Lakossági környezetben a készülék rádióinterferenciát okozhat, ez esetben szükség lehet a felhasználó által tett megfelelő intézkedésekre.

\* Az eszközök részletes műszaki adatait látogasson el a Samsung honlapjára.

\* Questo è un prodotto di classe A. Nell'ambito di un ambiente domestico potrebbe generare interferenze radio, rendendo necessario per l'utente adottare misure adeguate.
\* Per le specifiche dettagliate del dispositivo, visitare il sito Web Samsung.

### Srpski

## Vodič za brzo postavljanje

\* Boja i izgled mogu da se razlikuju u zavisnosti od proizvođa, a sadržaj ovog priručnika podleže promena bez prehdržajajuće upoznena u zajuje zvoženjavanja výkonu.
\* Dodatne informacije nalaze se u korisničkom priručniku koji možete preuzmete sa sledeće internet stranice kompanije Samsung.

### Provera komponenti

(1) Vodič za brzo postavljanje (2) Garancijska kartica (Nije dostupno na nekim lokacijama) (3) Vodič kroz prodaje (4) Kabl za napajanje (5) Baterije (AAA x 2) (Nije dostupno na nekim lokacijama) (6) Daljinski upravljač (7) Senzor spolnog svetla (8) Spojni IR kábel Ako neka komponenta nedostaje, obratite se prodavcu kod koga ste kupili ovaj proizvod. Komponenty sa môžu na různých miestach líšit.

### Portovi

- Povežite na MDC pomoću RS232C adaptera.
- Šaljete zvuk na audio uređaj putem audio kabla.
- Povežite se sa spoljnjim infracrvenim kablom koji prima signale sa daljinskog upravljača.
- Koristi se za napajanje ploče spoljnog senzora i prijem signala sa senzora svetla.
- Povezuje se sa memorijskim USB uređajem.
- Port za kablovsku LAN vezu se koristi za povezivanje spoljnog uređaja kao što je laptop računar za povezivanje na internet.
- Povezuje se sa MDC programom pomoću LAN kabla.
- Povezuje se sa MDC programom pomoću LAN kabla.
- Povezuje se sa računarnom pomoću DP kabla.
- Povezuje se sa drugim uređajem pomoću HDMI kabla.
- Povezuje se sa računarnom pomoću DP kabla.
- Povezuje se sa drugim uređajem pomoću HDMI kabla.
- Priipaja sa k zrdrojevnom zariadeniu pomocou kabla HDMI alebo kabla HDMI-DVI.
- Služi na pripojenie k počítaču prostredníctvom kabla DP.
- Služi na pripojenie k inému výrobku prostredníctvom kabla HDMI.

### Povezivanje i korišćenje izvornog uređaja

Pogledajte opise na prethodnoj stranici.

\* Koristite Cat 7 (\*STP tip) kabl za vezu. (10/100 Mbps)

– Oklopljena upredena parica.

### Vodič za rešavanje problema

Problemi	Rešenja
Ekrán se neprestano ukljućuje i iskljućuje.	Proverite da li je kábel između proizvoda i računara ispravno povezan.
Na ekranu će se prikazati poruka No Signal.	Proverite da li je kábel pravilno prikljućen u uređaj. Proverite da li je uređaj koji je povezan sa proizvodom ukljućen.

### Specifikacije kompleta za montažu na zid

● Naziv modela / ● Inća / ● Specifikacije za otvor za VESA zavrtanje (A \* B) u milimetrima / ● Standardni zavrtanj / ● Kolčina

\* Ovo je proizvod klase A. U kućnom okruženju ovaj proizvod može da stvori radio-smetnje u kom slučaju će korisnik možda morati da preduzme odgovarajuće mere.

\* Detaljne specifikacije uređaja potražite na web-lokaciji kompanije Samsung.

### Italiano

## Guida di installazione rapida

\* In colore e l'aspetto possono variare a seconda del prodotto, inoltre i contenuti del manuale sono soggetti a modifica senza preavviso allo scopo di migliorare le prestazioni del prodotto.

\* Per ulteriori dettagli, è possibile scaricare il manuale utente dal seguente sito Web di Samsung.

### Verifica dei componenti

(1) Guida di installazione rapida (2) Garanzia (non disponibile in alcuni paesi) (3) Guida alle normative vigenti (4) Cavo di alimentazione (5) Batterie (AAA x 2) (Non disponibile in alcuni paesi) (6) Telecommando (7) Sensore di luce ambientale esterno (8) Cavo IR esterno Se alcuni componenti risultassero mancanti, rivolgersi al punto vendita presso il quale è stato acquistato il prodotto. I componenti possono variare in base alla località.

### Porte

- Consente il collegamento a MDC mediante un adattatore RS232C.
- Consente di inviare l'audio a un dispositivo audio tramite un cavo audio.
- Consente il collegamento a un cavo IR esterno che riceve i segnali del telecommando.
- Utilizzato per fornire alimentazione alla scheda sensore esterna e per ricevere segnali dal sensore di luce ambientale.
- Consente il collegamento a un dispositivo di memoria USB.
- Porta di collegamento alla rete LAN cablata utilizzata per il collegamento di un dispositivo esterno, ad esempio un laptop, a Internet.
- Consente il collegamento a MDC mediante un cavo LAN.
- Consente il collegamento a MDC mediante un cavo LAN.
- Collega a un dispositivo sorgente mediante cavo HDMI o HDMI-DVI.
- Consente il collegamento a un PC mediante un cavo DP.
- Consente il collegamento a un altro prodotto mediante un cavo HDMI.

### Connessione e uso di un dispositivo sorgente

Fare riferimento alle descrizioni riportate alla pagina precedente.

\* Utilizzare il cavo Cat 7 (tipo \*STP) per la connessione. (10/100 Mbps)
– Shielded Twist Pair, doppio ritorno schermato.

### Guida alla risoluzione dei problemi

Problemi	Soluzioni
Lo schermo si accende e si spegne.	Verificare che il cavo che connette il prodotto al PC sia collegato correttamente.
Sullo schermo viene visualizzato Nessun segnale.	Verificare che il prodotto sia collegato correttamente mediante cavo. Verificare che il dispositivo collegato al prodotto sia acceso.

## Specifiche del kit di montaggio a parete

● Nome modello / ● Pollici / ● Specifiche alloggiamento vite VESA (A \* B) in millimetri / ● Vite standard / ● Quantità

\* Questo è un prodotto di classe A. Nell'ambito di un ambiente domestico potrebbe generare interferenze radio, rendendo necessario per l'utente adottare misure adeguate.
\* Per le specifiche dettagliate del dispositivo, visitare il sito Web Samsung.

### Slovenčina

## Priručnik rýchlym nastavením

\* Farba a vzhľad sa môžu odlišovať v závislosti od konkrétneho výrobku a obsah priručky podlieha zmenám bez predchádzajúceho upozornena v zajuje zvoženjavanja výkonu.
\* Ďalšie podrobnosti nájdete v používateľskej príručke, ktorú môžete prevziať z nasledujúcej webovej lokality spoločnosti Samsung.

### Kontrola komponentov

(1) Priručka rýchlym nastavením (2) Záručný list (V niektorých lokalitách nie je k dispozícii) (3) Priručka s uvedením predpisov (4) Napájací kábel (5) Baterie (AAA x 2) (V niektorých lokalitách nie je k dispozícii) (6) Dialkovoé ovládanie (7) Externý snímač okolitého svetla (8) Externý kábel IR Ak chýbajú niektoré komponenty, kontaktujte predajcu, u ktorého ste produkt kúpili. Komponenty sa môžu na rôznych miestach líšiť.

### Porty

- Pripája sa k MDC pomocou adaptéra RS232C.
- Služi na výstup zvuku do zvukového zariadenia.
- Povezuje sa so spoljnjim infracrveným káblom, ktorý prijíma signály z napájajuceho zariadenia.
- Služi na napájanie ploče zariadenia tipala in sprejmanje signalov iz svetla svetlobe v okolici.
- Omogoča povezoval s pomnilniško napravou USB.
- Vrata za žično povezoval LAN se uporabljajo za prikljućevanje zunanjih naprav, denimo prenosnega računalnika za povezoval z internetom.
- Omogoča povezoval s programom MDC s kablom LAN.
- Povezava z vhodno napravou s kablom HDMI ali HDMI-DVI.
- Omogoča povezoval z računalnikom s kablom HDMI.
- Omogoča povezoval z drugim izdelkom s kablom HDMI.

### Pripojenie a používanie zdrojového zariadenia

Pozrite si opisy na predchádzajúcej strane.

\* Na pripojenie použite kábel Cat 7 (typ STP\*). (10/100 MB/s)

– tiená kábel s dvojnásobným vodičom.

### Sprievodca riešením problémov

Problémy	Riešenia
Obrázovka sa neustále zapína a vypína.	Skontrolujte, či je kábel medzi produktom a počítačom správne pripojený.
Žiadny signál sa zobrazuje na obrazovke.	Skontrolujte, či je produkt správne pripojený pomocou kabla. Skontrolujte, či je zariadenie pripojené k produktu zapnuté.

### Špecifikácie súpravy držáka na stenu

● Názov modelu / ● Palcov / ● Specifikácie pre otvory skrutiek podľa normy VESA (A \* B) v milimetroch / ● Standardná skrutka / ● Množstvo

\* Toto je produkt triedy A. V domácom prostredí môže tento produkt spôsobovať rádiové rušenie, pričom v takom prípade môže byť zo strany používateľa nutné prijať vhodné opatrenia.
\* Podrobné technické údaje o naprávi lahko nájdete na spletnem mestu podjetja Samsung.

### Latviešu

## Ātrās uzstādīšanas pamācība

\* Atkrāsība no izstrādājuma tālā krāsa un izskats var atšķirties, un siekiantis spēkāsjaizlabošanas nolūkos rokasgrāmatas saturs var tikt mainīts bez iepriekšējas brīdinājuma.

\* Lai iegūtu papildinformāciju, lūgjamildāļēji lietotāja rokasgrāmatu no tālāk norādītās Samsung tīmekļa vietnes.

### Sastāvdaļu pārbauda

(1) Ātrās uzstādīšanas pamācība (2) Garantijas karte (nav pieejams dažās atrašanās vietās) (3) Normatīvā dokumentācija (4) Strāvas vads (5) Baterijas (AAA x 2) (Nav pieejams dažās atrašanās vietās) (6) Tālrunības pulsts (7) Ārējais apkārtējās vides sensors (8) Ārējais IR kabeļs Jēgu trūksta sudēdamajām lietaš, sazinieties ar tā pārdevēju. Dažādās atrašanās vietās sastāvdaļas var atšķirties.

### Porti

- MDC pievienošana, izmantojot RS232C adapteri.
- Izveda skaņu uz audio ierīci, izmantojot audio kabeļi.
- Savieno ar ārējo IS kabeļi, kas saņem signālus no tālvadības pults.
- Tiek izmantots, lai nodrošinātu strāvu ārējās vides sensoram un lai uztvertu signālus no apkārtējās vides sensora.
- Savieno ar USB atmiņas ierīci.
- Vadu LAN savienojuma pieslēgvietā tiek izmantota ārējās ierīces, piemēram, klēpjūtatora pievienošana, lai izveidotu savienojumu ar internetu.
- Savieno ar MDC, izmantojot LAN kabeļi.
- Savieno ar MDC, izmantojot HDMI kabeļi vai HDMI-DVI