

SAMSUNG



BN68-12978B-00

Quick Setup Guide

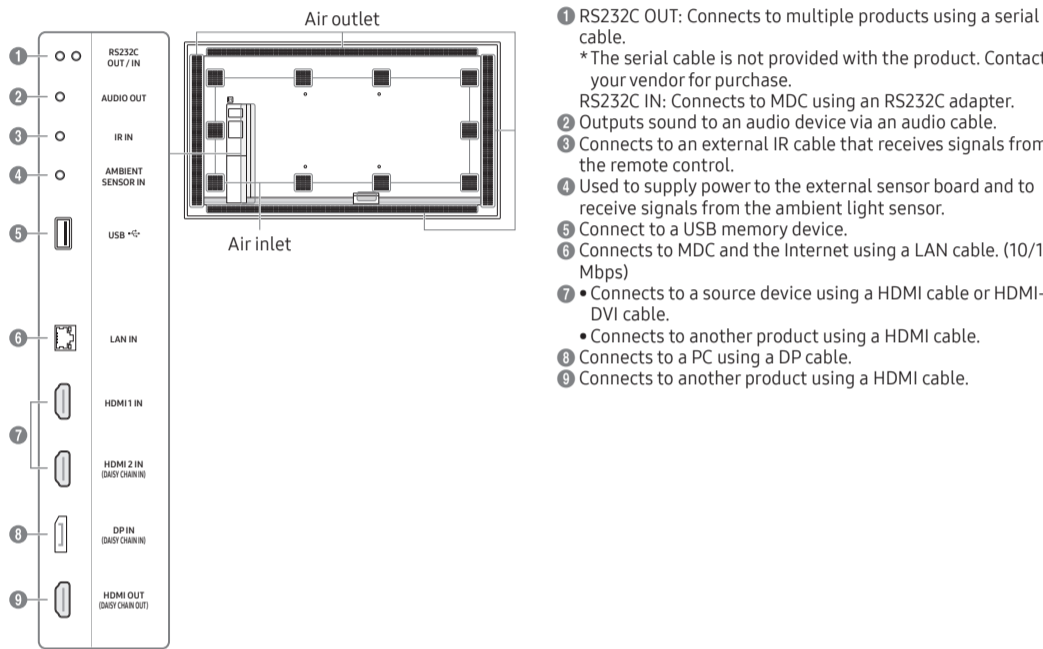
OM75A

*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 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 products (including source device) are connected correctly with a cable. Check that the source device connected to the product is powered on.



Specifications

OM75A		OM75A
Panel	Size	75 CLASS (74.5 inches / 189.2 cm)
	Display area	1649.664 mm (H) x 922.936 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) * If installed under sunlight, operating temp is 0 °C ~ 30 °C (32 °F ~ 86 °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

Model Name	Inches	VESA screw hole specs (A * B) in millimeters	Standard Screw	Quantity
OM75A	75	400 x 400	M8	4

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.
 *Изгледете Ръководството за потребителя от уебсайта за допълнителна информация.

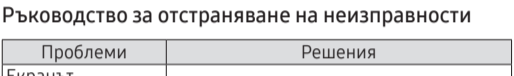
Проверка на компонентите

(1) Кратко ръководство за инсталиране (2) Гаранционна карта (не се предлага на някои места) (3) Регулаторно ръководство (4) Захранващ 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 Свържете се с продавача, от който сте закупили продукта, ако откриете липсващи компоненти.
 Възможно е компонентите да са различни за различните региони.

Портове

- 1** RS232C OUT: Свързва се към няколко продукта чрез сериен кабел.
 * Сериенят кабел не се предоставя заедно с продукта. Свържете се с продавача, за да го закупите.
 RS232C IN: Свързва се с MDC чрез RS232C адаптер.
- 2** Извежда звук към аудиоустройство чрез аудиокабел.
 Свързва се към външен IR кабел, който получава сигнали от дистанционното управление.
- 3** Използва се за подаване на захранване към платката на външния сензор и за получаване на сигнали от сензора за околна светлина.
- 4** Свързване с USB устройство за памет.
- 5** Свързва се с MDC и интернет чрез LAN кабел. (10/100 Mbps)
- 6** Свързва се към външно устройство с HDMI кабел или HDMI-DVI кабел.
 • Свързва се към друго устройство чрез HDMI кабел.
 • Свързва се към компютър с DP кабел.
- 7** Свързва се към друго устройство чрез HDMI кабел.
 • Свързва се към друго устройство чрез HDMI кабел.

* За връзката използвайте кабел Cat 7 (тип *STP*). (10/100 Mbps)
 * Вижте описанията на предходната страница.



Нederlandse

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 website 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 omgevingslidsensor (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.

Porten

- 1** RS232C OUT: Wordt op meerdere producten aangesloten via een seriële kabel.
 *De seriële kabel wordt niet bij het product geleverd. Neem contact op met de leverancier om een aankoop te doen.
 RS232C IN: Hiermee kunt u het apparaat op MDC aansluiten met een RS232C-adapter.
- 2** Voert geluid uit naar een audioapparaat via een audiokaabel.
- 3** Hiermee maakt u verbinding met een externe IR-kabel die signalen van de afstandsbediening ontvangt.
- 4** Gebruikt om stroom te leveren aan de externe sensorkaart en om signalen te ontvangen van de omgevingslidsensor.
- 5** Hiermee kunt u verbinding maken met een USB-geheugenapparaat.
- 6** Hiermee kunt u het apparaat op MDC en het internet aansluiten met een LAN-kabel. (10/100 Mbps)
- 7** Aansluiting voor de verbinding met een bronapparaat via een HDMI- of HDMI-DVI-kabel.
 • Hiermee kunt u het apparaat op een ander product aansluiten met een HDMI-kabel.
- 8** Hiermee kunt u het apparaat op een pc aansluiten met een DP-kabel.
- 9** Hiermee kunt u het apparaat op een ander product aansluiten met een HDMI-kabel.

*Aansluiting voor de verbinding met een bronapparaat via een HDMI- of HDMI-DVI-kabel.
 • Hiermee kunt u het apparaat op een ander product aansluiten met een HDMI-kabel.

*Gebruik om stroom te leveren aan de externe sensorkaart en om signalen te ontvangen van de omgevingslidsensor.
 • Hiermee kunt u verbinding maken met een USB-geheugenapparaat.

*Hiermee kunt u het apparaat op MDC en het internet aansluiten met een LAN-kabel. (10/100 Mbps)

*Voert geluid uit naar een audioapparaat via een audiokaabel.

*Hiermee maakt u 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 omgevingslidsensor.

*Hiermee kunt u verbinding maken met een USB-geheugenapparaat.

*Hiermee kunt u het apparaat op MDC en het internet aansluiten met een LAN-kabel. (10/100 Mbps)

*Aansluiting voor de verbinding met een bronapparaat via een HDMI- of HDMI-DVI-kabel.
 • Hiermee kunt u het apparaat op een ander product aansluiten met een HDMI-kabel.

*Hiermee kunt u het apparaat op een ander product aansluiten met een HDMI-kabel.

*Gebruik om stroom te leveren aan de externe sensorkaart en om signalen te ontvangen van de omgevingslidsensor.
 • Hiermee kunt u verbinding maken met een USB-geheugenapparaat.

*Hiermee kunt u het apparaat op MDC en het internet aansluiten met een LAN-kabel. (10/100 Mbps)

*Voert geluid uit naar een audioapparaat via een audiokaabel.

*Hiermee maakt u 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 omgevingslidsensor.

*Hiermee kunt u verbinding maken met een USB-geheugenapparaat.

*Hiermee kunt u het apparaat op MDC en het internet aansluiten met een LAN-kabel. (10/100 Mbps)

*Voert geluid uit naar een audioapparaat via een audiokaabel.

*Hiermee maakt u 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 omgevingslidsensor.

*Hiermee kunt u verbinding maken met een USB-geheugenapparaat.

Hrvatski

Kratki vodič za postavljanje

*Boja i izgled mogu se razlikovati ovisno o proizvodu, a sadržaj ovog priručnika položen je promjeni radi poboljšanja performansi bez prethodne obavijesti.
 *Dodatne informacije nalaze se u korisničkom priručniku koji možete preuzeti s web-mjesta.

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

- 1** RS232C OUT: Povezuje se s više proizvoda pomoću serijskog kabela.
 *Serijski kabel ne isporučuje se uz proizvod. Javite se svojem dobavljaču radi kupovine.
 RS232C IN: Povezuje se s MDC-om pomoću RS232C adaptera.
- 2** Reproducira izlazni zvuk na audiouređaju putem audiokabela.
- 3** Povezuje se s vanjskim IC kabelom koji prima signale od daljinskog upravljača.
- 4** Upotrebljava se za napajanje ploče vanjskog osjetnika i primanje signala osjetnika okolne svjetline.
- 5** Povezuje se s USB memorijskim uređajem.
- 6** Povezuje se s MDC-om i internetom s pomoću LAN kabela. (10/100 Mb/s)
- 7** Služi za priključivanje uređaja koji je izvor signala pomoću HDMI kabela ili HDMI-DVI kabela.
 • Povezuje se s drugim proizvodom pomoću HDMI kabela.
- 8** Povezuje se s drugim proizvodom pomoću DP kabela.
- 9** Služi k priključivanju uređaja koji je izvor signala

Pročitajte opise na prethodnoj stranici.
 * Za vezu koristite kabel Kategorije 7 (vrste STP*). (10/100 Mb/s)

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 izvorni uređaj povezan s proizvodom uključen.

Specifikacije za komplet za postavljanje na zid

* Naziv modela / * Inča / * Specifikacije za VESA otvor vijka (A * B) u milimetrima / * Standardni vijak / * 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.

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.

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 chybějícího příslušenství se obraťte na prodejce. Dodávané součásti se mohou lišit podle oblasti.

Konektory

- 1** RS232C OUT: Slouží k připojení více výrobků prostřednictvím sériového kabeu.
 *Sériový kabel není součástí balení výrobku. V případě zakoupení kontaktujte prodejce.
 RS232C IN: Slouží k připojení k MDC pomocí adaptéru RS232C.
- 2** Vysílá zvuk do zvukového zařízení prostřednictvím audio kabeu.
- 3** Umožňuje připojit externí IR kabel, který přijímá signály z dálkového ovladače.
- 4** Dodává napájení do externího senzoru a přijímá signály ze senzoru okolního světla.
- 5** Slouží k připojení k paměťovému zařízení USB.
- 6** Umožňuje připojení k MDC a internetu pomocí kabeu sítě LAN. (10/100 Mb/s)
- 7** Připojení vstupního zařízení (zdroje signálu) pomocí kabeu HDMI nebo HDMI-DVI.
 • Slouží k připojení jiného výrobku prostřednictvím kabeu HDMI.
- 8** Slouží k připojení k počítači pomocí kabeu DP.
- 9** Slouží k připojení jiného výrobku prostřednictvím kabeu HDMI.

Připojení a používání vstupních zařízení
 Podrobnosti naleznete v popisu na předchozí stránce.
 Pro připojení použijte kabel Cat 7 (typ STP). (10/100 Mb/s)

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 zdrojové zařízení zapnuté.

Specifikace sady pro upevnění na zed'

* Název modelu / * Palce / * Specifikace otvorů pro šrouby standardu VESA (A * B) v milimetrech / * Standardní šroub / * 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 kabeu naleznete na webu Samsung.

Dansk

Hurtig opsætningsvejledning

*Farven og udseendet kan afhængigt af produktet – være anderledes, og indholdet i brugervejledningen kan ændres uden forudgående varsel for at forbedre ydelsen.
 *Download brugervejledningen fra hjemmesiden 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 omgivelsernes lysstyrke (8) Ekstern IR-kabel Kontakt forhandleren, hvor du købte produktet, hvis der mangler nogle komponenter.
 Komponenter kan variere på forskellige geografiske steder.

Porte

- 1** RS232C OUT: Sluttes til flere produkter via et serielt kabel.
 *Der medfølger ikke et serielt kabel til produktet. Kontakt din udbyder for at købe et.
- 2** RS232C IN: Tilsluttes til MDC med en RS232C-adapter.
- 3** Sender lyd til en lydenhed via et lyd-kabel.
- 4** Reproducerer og eksternt IR-kabel, der modtager signaler fra fjernbetjeningen.
- 5** Bruges til forsyning af det det eksterne sensor kort med strøm og til modtagelse af signaler fra sensoren for omgivelsernes lysstyrke.
- 6** Tilslut til en USB-nøgle.
- 7** Opretter forbindelse til MDC og internettet ved hjælp af et LAN-kabel. (10/100 Mbps)
- 8** Sluttes til en kildeenhed med et HDMI-kabel eller et HDMI-DVI-kabel.
 • Sluttes til et andet produkt via et HDMI-kabel.
- 9** Tilsluttes til en computer med et DP-kabel.
- 10** 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)

Problem løsningsvejledning

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

Specifikationer til vægbeslag

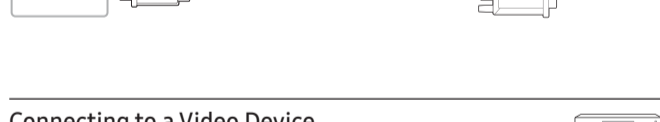
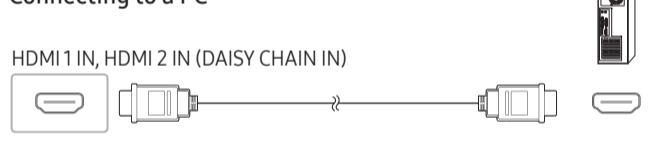
* Modelnavn / * Tommer / * VESA-skruhespecifikationer (A * B) i mm / * Standardkrue / * Antal

* 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.

Connecting and Using a Source Device

Connecting to a PC



Contact SAMSUNG WORLD WIDE

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

Country/Area	Customer Care Centre
ALBANIA	045 620 202
AUSTRIA	0800 72 67 864 (0800-SAMSUNG)
BELGIUM	02-201-24-18
BOSNIA	055 233 999
BULGARIA	0800 111 31 – Безплатен за всички оператори *3000 – Цена на един градски разговор или според тарифата на мобилният оператор 09:00 до 18:00 – Понеделник до Петък
CROATIA	072 726 786
CYPRUS	8009 4000 only from landline, toll free 800 – SAMSUNG (800-726786)
CZECH	Samsung Electronics Czech and Slovak, s.r.o. V Parku 2323/14, 148 00 - Praha 4
DENMARK	707 019 70
ESTONIA	800-7267

Country/Area	Customer Care Centre
FINLAND	030-6227 515
FRANCE	01 48 63 00 00
GERMANY	06196 77 555 77
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line (+30) 210 6897691 from mobile and land line
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-7864)
IRELAND (EIRE)	0818 717100
ITALIA	800-SAMSUNG (800.7267864)
KOSOVO	038 40 30 90
LATVIA	8000-7267
LITHUANIA	8-800-77777
LUXEMBURG	261 03 710
MONTENEGRO	020 405 888
NETHERLANDS	088 90 90 100
NORTH MACEDONIA	023 207 777

Country/Area	Customer Care Centre
NORWAY	21629099
POLAND	801-172-678* lub +48 22 607-93-33* * (opłata według taryfy operatora)
PORTUGAL	808 207 267
ROMANIA	08000872678 – Apel gratuit *8000 – Apel tarifar în rețea
SERBIA	011 321 6899
SLOVAKIA	0800 – SAMSUNG (0800-726 786)
SLOVENIA	080 697 267 (brezplačna številka)
SPAIN	911 725 0015
SWEDEN	0771-400 300
SWITZERLAND	0800 726 786
TURKEY	444 77 11
UK	0333 000 0333

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 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 Lieferliste kann sich je nach Standort unterscheiden.

Anschlüsse

- ➊ RS232C OUT: Zum Anschluss an mehrere Geräte über ein serielles Kabel.
- ➋ Das serielle Kabel ist nicht im Lieferumfang enthalten. Wenden Sie sich zum Kauf an Ihren Händler
- ➌ RS232C IN: Zur Verbindung mit MDC über einen RS232C-Adapter.
- ➍ Gibt Ton an ein Audiogerät über ein Audiokabel aus.
- ➎ Zur Verbindung mit einem externen IR-Kabel, das Signale von der Fernbedienung erhält.
- ➏ Wird zur Stromversorgung der externen Sensorplatine und zum Empfangen von Signalen des Umgebungslichtsensors verwendet.
- ➐ Zum Anschluss eines USB-Speichergeräts.
- ➑ Zur Verbindung mit MDC und dem Internet über ein LAN-Kabel (10/100 Mbps)
- ➒ **Anschließen an ein externes Gerät mit Hilfe eines HDMI- oder HDMI-DVI-Kabels.**
 - ➑ Zum Anschluss eines anderen Geräts über ein DP-Kabel.
 - ➒ Zum Anschluss eines PCs über ein DP-Kabel.
 - ➓ Zum Anschluss eines anderen Geräts über ein DP-Kabel.
- ➓ **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)

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 Quellgerät eingeschaltet ist.

Spezifikationen des Wdhalterungskits

- ➊ Modellname / ➋ Zoll / ➌ Daten der VESA-Gewindebohrung (A * B) in mm / ➍ Standardschraube / ➎ Menge

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

* Detaillierte technischen 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 website 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

- ➊ RS232C OUT: Liga-se a vários produtos através de um cabo de série.
- *O produto não é fornecido com o cabo de série. Contacte o seu fornecedor para obter mais informações.
- ➌ RS232C IN: Liga-se a um MDC utilizando um adaptador RS232C.
- ➍ Emite som para um dispositivo de áudio através de um cabo de áudio.
- ➎ Liga a um cabo IR externo que recebe sinais do telecommando.
- ➏ Utilizada para fornecer alimentação ao quadro do sensor externo e para receber sinais do sensor de luz ambiente.
- ➐ Liga a um dispositivo de memória USB.
- ➑ Liga ao MDC e à Internet utilizando um cabo LAN. (10/100 Mbps)
- ➒ **Liga-se a um dispositivo de entrada utilizando um cabo HDMI, HDMI ou HDMI-DVI.**
 - ➑ Liga-se a outro produto através de um cabo HDMI.
 - ➒ Liga-se a um PC através de um cabo DP.
 - ➓ Liga-se a outro produto através de um cabo HDMI.
- ➓ **Ligar e utilizar um dispositivo de entrada** Consulte as descrições na página anterior.
- * Utilize um cabl Cat 7 (*tipo STP) para a ligação. (10/100 Mbps)

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 fonte ligado ao produto está ligado.

Especificações do kit de montagem na parede

- ➊ Nome do modelo / ➋ Polegadas / ➌ Especificações VESA dos orifícios para parafusos (A * B) em milímetros / ➍ Parafuso padrão / ➎ Quantidade

* Este é um produto de classe A. Num ambiente doméstico, este produto poderá 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 εγχειριδίου μπορεί να αλλάξει χωρίς προειδοποίηση, για λόγους βελτίωσης της απόδοσης.

* Πραγματοποιήστε λήψη του εγχειριδίου χρήσης από την τοποθεσία web για περισσότερες λεπτομέρειες.

Έλεγχος των μερών

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

Θύρες

- ➊ RS232C OUT: Σύνδεση σε πολλά προϊόντα μέσω σειριακού καλωδίου.
- * Το σειριακό καλώδιο δεν παρέχεται με το προϊόν.
- ➌ Επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας για να το αγοράσετε. RS232C IN: Συνδέεται σε MDC, με τη χρήση προαρμωμέ RS232C.
- ➍ Εξόδος ήχου σε συσκευή ήχου μέσω καλωδίου ήχου.
- ➎ Συνδέεται σε εξωτερικό καλώδιο IR που λαμβάνει σήματα από το τηλεχειριστήριο.
- ➏ Χρησιμοποιείται με έναν εξωτερικό IR κέλυφος, ο οποίος εστιάζει ακριβώς και για τη λήψη σήματος από τον αισθητήρα φωτός περιβάλλοντος.
- ➐ Συνδέεται σε συσκευή μνήμης USB.
- ➑ Συνδέεται στο MDC και το Internet με τη χρήση καλωδίου LAN. (10/100 Mbps)
- ➒ **Συνδέεται σε μια συσκευή πηγής, χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο HDMI ή HDMI-DVI.**
 - ➑ Συνδεση σε άλλο προϊόν μέσω καλωδίου HDMI.
 - ➒ Συνδέεται σε υπολογιστή μέσω καλωδίου DP.
 - ➓ Συνδεση σε άλλο προϊόν μέσω καλωδίου HDMI.
- ➓ **Συνδέεται σε μια συσκευή πηγής, χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο HDMI ή HDMI-DVI.**
 - ➑ Συνδεση σε άλλο προϊόν μέσω καλωδίου HDMI.
 - ➒ Συνδέεται σε υπολογιστή μέσω καλωδίου DP.
 - ➓ Συνδεση 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) (*τύπο STP). (10/100 Mbps)

Οδηγός αντιμετώπισης προβλημάτων

Προβλήματα	Λύσεις
Η οθόνη εξακολουθεί να ενεργοποιείται και να απενεργοποιείται.	Ελέγξτε εάν το καλώδιο είναι σωστά ενεργοποιημένο στο προϊόν και στον υπολογιστή.
Εμφανίζεται το μήνυο Χαρίς σήμα στην οθόνη.	Βεβαιωθείτε ότι το προϊόν έχει συνδεθεί σωστά με καλώδιο. Ελέγξτε ότι η συσκευή πηγής που έχει συνδεθεί στο προϊόν είναι ενεργοποιημένη.

Προδιαγραφές του kit στερέωσης σε τοίχο

- ➊ Όνομα μοντέλου / ➋ Ίντσες / ➌ Προδιαγραφές οπής βίδας VESA (A * B) σε χιλιοστά / ➍ Τοπική βίδα / ➎ Ποσότητα

* Αυτό το προϊόν εμπίπτει στην κατηγορία προϊόντων κλάσης A. Σε οικιακές συνθήκες αυτό το προϊόν ενδέχεται να προκαλέσει ραδιοεπαρμιόβαλες, και σε αυτήν την περίπτωση ο χρήστης ενδέχεται να υποστεί να λάβει προληπτικά 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 schimba, fără notificare prealabilă, pentru a îmbunătăți performanța.
*Descărcăți manualul de utilizare de pe site-ul web pentru mai multe detalii.

Verificarea componentelor

(1) Ghid de configurare 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

- ➊ RS232C OUT: Se conectează mai multe produse folosind un cablu serial.
- *Cabulul serial nu este furnizat împreună cu produsul. Pentru a se furniza, contactați furnizorul dumneavoastră.
- ➌ RS232C IN: Povește în MDC pomocí RS232C adaptera.
- ➍ Șalje zvuk na audio uređaj putem audio kabla.
- ➎ Povezuje se sa spoljnim infracrvenim kablom koji prima signale sa daljinskog upravljača.
- ➏ Koristi se za napajanje ploče spoljnog senzora i prijem signala sa senzora svetla.
- ➐ Povezuje se sa memorijskim USB uređajem.
- ➑ Povezuje se sa MDC programom i internetom pomocí LAN kabla. (10/100 Mbps)
- ➒ **Povezivanje sa spoljnim uređajem pomocí HDMI ili HDMI-DVI kabla.**
 - ➑ Povezuje se sa drugim uređajem pomocí HDMI kabla.
 - ➒ Povezuje se sa računarnim pomocí DP kabla.
 - ➓ Povezuje se sa drugim uređajem pomocí HDMI kabla.
- ➓ **Povezivanje i korišćenje izvornog uređaja** Pogledajte opise na prethodnoj stranici.
- *Koristite Cat 7(*STP tip) kabl za vezu. (10/100 Mbps)

Vodič za rešavanje problema

Problemi	Rešenja
Ecran se neprestano uključuje i isključuje.	Proverite da li je kabl između proizvoda i računara ispravno povezan.
Na ekranu će se prikazati poruka No Signal.	Proverite da li je kabl pravilno priključen u uređaj. Proverite da li je uključjen izvorni uređaj koji je povezan sa proizvodom.

Specifiicațiile kitului de montare pe perete

- ➊ Nume model / ➋ Țoli / ➌ Specificațiile găurii de surub VESA (A * B) în milimetri / ➍ Șurub standard / ➎ 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 felülvizés értesítés nélkül módosulhat.

* További információért látse le a felhasználói kézikönyvet a weboldalról.

Az alkatrészek meglétének ellenőrzése

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

Portok

- ➊ RS232C OUT: Több készőlékhez csatlakozik soros kábellet.
- * A készőlékhez nincs soros kábel mellékelve. A vásárlással kapcsolatban forduljon a gyártóhoz.
- ➌ RS232C IN: Csatlakoztatás MDC-hez RS232C adapterrel.
- ➍ Hang továbbítása egy audioszékőre audiókábelben keresztül.
- ➎ Külső IR kábelhez csatlakozik, amely a távirányítót vezse jeleket.
- ➏ Külső érzékelőtábla táplálására és a környezeti fénycélvezető jelenék vételezől.
- ➐ USB-memóriaszékő csatlakoztatása.
- ➑ Csatlakozás MDC-hez és az internethez LAN kábellet. (10/100 Mbps)
- ➒ **Csatlakoztatás forrásézőkőzhöz HDMI-kábel vagy HDMI-DVI kábellet.**
 - ➑ Csatlakoztatás más készőlékhez HDMI-kábellet.
 - ➒ Csatlakoztatás más készőlékhez HDMI-kábellet.

Forrásézőkő csatlakoztatása és használata

Lásd a leírásokat az előző oldalon.

* A csatlakoztatáshoz Cat 7 (*STP típusú) kábel használjon. (10/100 Mbps)

Hibaelhárítási útmutató

Problémák	Megoldások
A képernyő felváltva be- és kikapcsol.	Győződjön meg arról, hogy a készőlék megfelelően van csatlakoztatva a készőlék és a PC között.
A képernyő a Nincs jel üzletben látható.	Ellenőrizze, hogy be van-e kapsolva a készőlékhez csatlakoztatott jeleforrásézőkő.

Fali konzolkészlet jellemzői

- ➊ Típusnév / ➋ Hűvélky / ➌ VESA csavarjly jellemzők (A * B) milliméterekben / ➍ Szabványos csavar / ➎ Mennyiség

* Ez egy A osztályú készülék. Lakossági környezetben a készőlék rádióinterferenciát okozhat, ez esetben szükség lehet a felszőelőző álltal tett megfelelő intézkedésekre.

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

Srpski

Vodič za brzo postavljanje

*Boja i izgled mogu da se razlikuju u zavisnosti od proizvoda, a sadržaj ovog priručnika podleža promena bez predchádzajúcej upozornenia v záujme zvyšovania výkonu.
* Dodate informacije nalaze se u korisničkom priručniku koji možete da preuzmete sa web-sajta.

Provera komponenti

(1) Vodič za brzo postavljanje (2) Garancijska kartica (Nije dostupno na nekim lokacijama) (3) Vodič kroz propise (4) Kabl za napajanje (5) Baterije (AAA x 2) (Nije dostupno na nekim lokacijama) (6) Daljinski upravljač (7) Senzor spoljnog svetla (8) Spoljni IR kábel Ako neka komponenta nedostaje, obratite se prodavcu kod koga ste kupili ovaj proizvod. Komponente mogu da se razlikuju u zavisnosti od lokacije.

Portovi

- ➊ RS232C OUT: Povezuje se sa više proizvoda pomocí serijskog kablu serial.
- *Serijiski kabl se ne isporučuje sa proizvodom. Za kupovinu se obratite vašem prodavcu.
- ➌ RS232C IN: Poveština na MDC pomocí RS232C adaptera.
- ➍ Šalje zvuk na audio uređaj putem audio kabla.
- ➎ Povezuje se sa spoljnim infracrvenim kablom koji prima signale sa daljinskog upravljača.
- ➏ Koristi se za napajanje ploče spoljnog senzora i prijem signala sa senzora svetla.
- ➐ Povezuje se sa memorijskim USB uređajem.
- ➑ Povezuje se sa MDC programom i internetom pomocí LAN kabla. (10/100 Mbps)
- ➒ **Povezivanje sa spoljnim uređajem pomocí HDMI ili HDMI-DVI kabla.**
 - ➑ Povezuje se sa drugim uređajem pomocí HDMI kabla.
 - ➒ Povezuje se sa računarnim pomocí DP kabla.
 - ➓ Povezuje se sa drugim uređajem pomocí HDMI kabla.
- ➓ **Povezivanje i korišćenje izvornog uređaja** Pogledajte opise na prethodnoj stranici.
- *Koristite Cat 7(*STP tip) kabl za vezu. (10/100 Mbps)

Vodič za rešavanje problema

Problemi	Rešenja
Ecran se neprestano uključuje i isključuje.	Proverite da li je kabl između proizvoda i računara ispravno povezan.
Na ekranu će se prikazati poruka No Signal.	Proverite da li je kabl pravilno priključen u uređaj. Proverite da li je uključjen izvorni uređaj koji je povezan sa proizvodom.

Specifikacije kompleta za montažu na zid

- ➊ Naziv modela / ➋ Inč / ➌ Specifikacije za otvor za VESA zavrtanje (A * B) u milimetrima / ➍ Standardni zavrtanj / ➎ 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.

* Podrobne tehničke údaje zariadenia nájdete na webovej lokalite spoločnosti Samsung.

Italiano

Guida di installazione rapida

* Il 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 sito Web.

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

- ➊ RS232C OUT: Consente il collegamento a più prodotti mediante un cavo seriale.
- * Il cavo seriale non viene fornito con il prodotto. Contattare il fornitore per l'acquisto.
- ➌ RS232C IN: Consente il collegamento a MDC mediante un adattatore RS232C.
- ➍ Consente di inviare l'audio a un dispositivo audio tramite un cavo audio.
- ➎ Consente il collegamento a un cavo IR esterno che riceve i segnali del telecomando.
- ➏ Utilizzato per fornire alimentazione alla scheda sensore esterna e per ricevere segnali dal sensore di luce ambientale.
- ➐ Consente il collegamento a un dispositivo di memoria USB.
- ➑ Consente il collegamento a MDC e Internet mediante un cavo LAN. (10/100 Mbps)
- ➒ **Collega a un dispositivo sorgente mediante cavo HDMI o HDMI-DVI.**
 - ➑ Consente il collegamento a un altro prodotto mediante un cavo HDMI.
 - ➒ Consente il collegamento a un PC mediante un cavo DP.
 - ➓ 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)

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 sorgente collegato al prodotto sia acceso.

Specifiche del kit di montaggio a parete

- ➊ Nome modello / ➋ Pollici / ➌ Specifiche alloggiamento vite VESA (A * B) in millimetri / ➍ Vite standard / ➎ 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 upozornenia v záujme zvyšovania výkonu.
* Z webovej lokalite si prevzmete používateľskú priručku, v ktorej nájdete ďalšie podrobnosti.

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) Batérie (AAA x 2) (V niektorých lokalitách nie je k dispozícii) (6) Diaľkové ovládanie (7) Externý snímač okolitého svetla (8) Externý kábel IR Ak chýbajú niektoré komponenty, kontaktujte predajcu, u ktorého ste kúpili ovaj výrobok. Komponenty sa môžu na rôznych miestach líšiť.

Porty

- ➊ RS232C OUT: Služi na pripojenie k viacerým výrobkom pomocí sériového kábla.
- *Sériový kábel sa nedodáva s produktom. Získajte ho od svojho dodávateľa.
- ➌ RS232C IN: Pripája sa k MDC pomocí adaptéra RS232C.
- ➍ Služi na výstup zvuku do zvukového zariadenia prostredníctvom zvukového kábla.
- ➎ Služi na pripojenie externého kábla IR, ktorý umožňuje prijem signálu z diaľkového ovládania.
- ➏ Služi na napájanie dosky externého snímača a prijímanie signálov zo snímača okolitého svetla.
- ➐ Omogoča povezavo z aplikacijo MDC in internetom s kablom LAN. (10/100 Mb/s)
- ➑ **Povezava z vhodno napravo s kablom HDMI ali HDMI-DVI.**
 - ➑ Omogoča povezavo z drugim izdelkom s kablom HDMI.
 - ➒ Omogoča povezavo z drugim izdelkom s kablom HDMI.
- ➓ **Pripája se k združevomu zariadenju pomocí kabla HDMI alebo kabla HDMI-DVI.**
 - ➑ Služi na pripojenje k inému výrobku prostredníctvom kabla HDMI.
 - ➒ Služi na pripojenje k inému výrobku prostredníctvom kabla HDMI.

Pripojenje a používanie zdrojového zariadenia

Pozrite si opisy na predchádzajúcej strane.

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

Sprievodca riešením problémov

Problémy	Riešenia
Obrazovka sa neustále zapína a vypína.	Skontrolujte, či je kábel medzi produktom a počítačom správne pripojený.
Na zaslone se prikaže sporočilo No Signal.	Skontrolujte, či je produkt správne pripojený k zdroju svetla. Skontrolujte, či je zdrojové zariadenie pripojené k produktu zapnuté.

Špecifikácie súpravy držiča na stenu

- ➊ Názov modelu / ➋ Palcov / ➌ Specifikácie pre otvory skrutiek podľa normy VESA (A * B) v milimetroch / ➍ Štandardná skrutka / ➎ 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.

* Podrobne technické údaje zariadenia nájdete na webovej lokalite spoločnosti Samsung.

Latviešu

Ātrās uzstādīšanas pamācība

*Atkrāsību no izstrādājuma tā krāsa un izskats var atšķirties, un ievērojās uzlabošanas nolūkos rokasgrāmatas saturs var tikt mainīts bez iepriekšēja brīdinājuma.

* Lai iegūtu papildinformāciju, lejupielādējiet lietošanas rokasgrāmatu no timekļa vietnes.

Sastāvdaļu pārbaude

(1) Ātrās uzstādījuma tā krāsa un izskats var atšķirties, un ievērojās uzlabošanas nolūkos rokasgrāmatas komplektācija (4) Strāvas vads (5) Baterijas (AAA x 2) (Nem pieejams dažās atrašanās vietās) (6) Tālvaldas pults (7) Ārējais apkārtējās vides sensors (8) Ārējais IR kabeļs Ja kāda no izstrādājuma sastāvdaļām trūkst, sazinieties ar tā pārdevēju. Dažādās atrašanās vietās sastāvdaļas var atšķirties.

Porti

- ➊ RS232C OUT: Savieno ar vairākiem izstrādājumiem, izmantojot seriālo kabeļi.
- *Seriālais kabeļs nav iekļauts izstrādājuma komplektācijā. Lai to iegādātos, sazinieties ar savu pārdevēju.
- ➌ RS232C IN: MDC pievienošana, izmantojot RS232C adapteri.
- ➍ Izdala svā