



Quick Setup Guide

QM32C

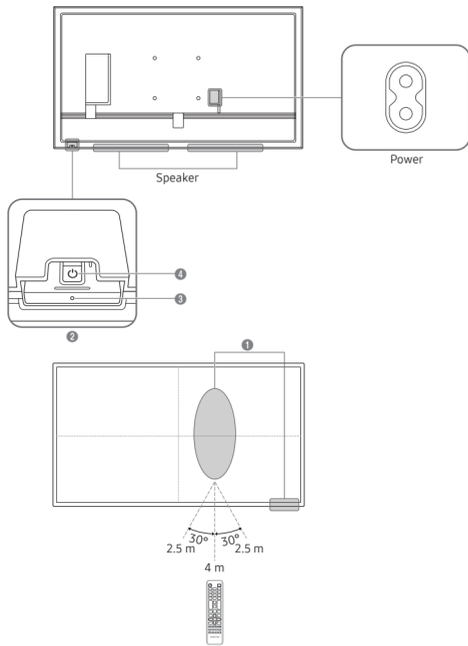
- * Recommended hours of use per day of this product is under 16 hours. If the product is used for longer than 16 hours a day, the warranty may be void.
- * The colour and the appearance may differ depending on the product, and the content in the manual is subject to change without prior notice to improve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

Checking the Components

Contact the vendor where you purchased the product if any components are missing. Components may not be supported depending on the model or geographical area.

- Quick Setup Guide
- Warranty card (Not available in some locations)
- Regulatory guide
- Batteries (AAA x 2) (Not available in some locations)
- Power cord
- Remote Control
- RS232C adapter

Parts



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

Troubleshooting Guide

Issues	Solutions
The screen keeps switching on and off.	Check that the cable between the product and the PC is connected correctly.
Not Optimum Mode is displayed.	This message is displayed when a signal from the graphics card exceeds the product's maximum resolution and frequency. Supported Preset Timing Modes Table and set the maximum resolution and frequency according to the product specifications.

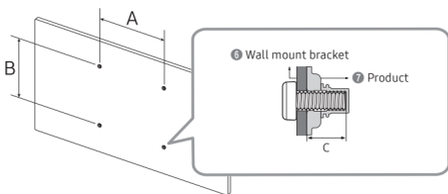
Specifications

Colour Display Unit	
Model Name	QM32C
Size : Class (inches / cm)	32 (31.5 / 80.1)
Display area (mm) : (H) x (V)	698.4 x 392.85
Power Consumption (W)	50

1 IP (Ingress Protection Rating)		IP 5X
2 Class of protection against electric shock		Class II equipment
3 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.
4 Environmental considerations	5 Operating	Temperature: 0 °C to 40 °C (32 °F to 104 °F) Humidity: 10% to 80%, non-condensing
	6 Storage	Temperature: -20 °C to 45 °C (-4 °F to 113 °F) Humidity: 5% to 95%, non-condensing

- * To connect a LAN cable, use a CAT 7 (*STP type) cable for the connection. (10/100 Mbps)
- *Shielded Twisted Pair
- * This device is a Class B digital apparatus.
- * For detailed device specifications, visit the Samsung website.

Wall Mount Kit Specifications



1 Model Name	QM32C
2 VESA screw hole specs (A *B) in millimeters	100 x 100
3 C (mm)	10 - 12
4 Standard Screw	M4
5 Quantity	4

Contact SAMSUNG WORLD WIDE

Website: www.samsung.com

Country/Region	Customer Care Centre
ARMENIA	0-800-05-555
AZERBAIJAN	0-88-555-55-55
BELARUS	810-800-500-55-500
GEORGIA	0-800-555-555
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 9977)
MOLDOVA	+373-22-667-400
MONGOLIA	1800-25-55
RUSSIA	8-800-555-55-55
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 8888)
UKRAINE	0-800-502-000
UZBEKISTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 7799, 0799 (Uztelecom))

[Русский]

Краткое руководство по установке

- * Рекомендуется использовать это устройство не более 16 часов в день. Использование устройства более 16 часов может привести к аннулированию гарантии.
- * Цвет и дизайн изделия зависят от модели, а содержимое руководства может изменяться без предварительного уведомления с целью совершенствования.
- * Дополнительные сведения см. в руководстве пользователя в Интернете.
- См. описание на предыдущей странице.

Проверка компонентов

Если какие-либо из компонентов отсутствуют, обратитесь к поставщику из того региона, в котором был приобретен продукт. Приложение компоненты может не поддерживаться в зависимости от региона или модели.

- Краткое руководство по установке
- Гарантийный талон (недоступно в некоторых регионах)
- Брошюра с информацией о стандартах соответствия требованиям
- Батарейки (AAA x 2) (недоступно в некоторых регионах)
- Кабель питания
- Пульт дистанционного управления
- Адаптер RS232C

	Символ «не для пищевой продукции» применяется в соответствии с техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности упаковки» 005/2011 и указывает на то, что упаковка данного продукта не предназначена для повторного использования и подлежит утилизации. Упаковку данного продукта запрещается использовать для хранения пищевой продукции.		Символ «петля Мебиуса» указывает на возможность утилизации упаковки. Символ может быть дополнен обозначением материала упаковки в виде цифрового и/или буквенного обозначения.
--	--	--	--

Детали

- Датчик пульта дистанционного управления
Для выполнения какой-либо функции направьте пульт дистанционного управления в сторону датчика и нажмите нужную кнопку.
* Использование других устройств отображения, находящихся в одном помещении с пультом дистанционного управления к данному устройству, может привести к непреднамеренному управлению этими устройствами с помощью данного пульта.
- Клавиша панели
- Индикатор питания
- Кнопка питания
Включение или выключение устройства.

Руководство по поиску и устранению неисправностей

- Экран продолжает включаться и выключаться.
 - Убедитесь, что кабель между устройством и ПК подключен правильно.
- Отображается надпись Неоптимальный режим.
 - Это сообщение отображается в том случае, когда сигнал с графической платы превышает максимальное разрешение и частоту устройства.
 - Обратитесь к таблице «Поддерживаемые предустановленные режимы синхронизации» и установите максимальное разрешение и частоту в соответствии со спецификацией устройства.

Технические характеристики

Цветной Дисплей

Название модели	QM32C
Размер : Класс (дюйм / см)	32 (31,5 / 80,1)
Область экрана (мм) : (Г) x (В)	698,4 x 392,85
Потребление электроэнергии (Вт)	50

- IP (степень защиты от попадания твердых частиц и влаги) : IP 5X
- Класс защиты прибора от поражения электрическим током : оборудование класса II
- Источник питания : Переменный ток 100-240В~ 50/60Гц (См. сведения на этикетке на задней панели устройства, поскольку в разных странах стандартным считается разное напряжение.)
- Условия окружающей среды
- Эксплуатация : Температура : От 0 °C до 40 °C (От 32 °F до 104 °F), Влажность : От 10% до 80%, без конденсации
- Хранение : Температура : От -20 °C до 45 °C (От -4 °F до 113 °F), Влажность : От 5% до 95%, без конденсации
- Для подключения к локальной сети используйте кабель кат. 7 (*типа STP). (10/100 Мбит/с)
- Данное устройство является цифровым устройством класса B.
- Подробные технические характеристики устройства доступны на веб-сайте Samsung.

Характеристики комплекта для настенного крепления

- Название модели
- Расстояния между отверстиями под винты VESA (A x B), мм
- C (мм)
- Тип винта
- Количество
- Кронштейн для настенного крепления
- Продукт

Связывайтесь с SAMSUNG по всему миру

Веб-страница: www.samsung.com

[Қазақ]

Жылдам орнату нұсқаулығы

- * Осы құрылғыны күніне пайдалануға ұсынылатын уақыт 16 сағаттан аз. Егер құрылғы бір күнде 16 сағаттан артық қолданылса, желілік күшің жоюы мүмкін.
- * Түсі мен көрінісі өнімге байланысты өзгеруі мүмкін және өнімділікті жақсарту мақсатында нұсқаулықтағы мазмұн алдын ала ескертуіз өзгертілуі мүмкін.
- * Пайдаланушы нұсқаулығын толық мәліметтер алатын веб-сайттан жүктеңіз. Алдыңғы беттегі сипаттамаларды қараңыз.

Компоненттерді тексеру

Егер компонент бөлшектердің бірі жоқ болса, құрылғыны сатып алған сатушыға хабарласыңыз. Үлгіге немесе географиялық аймаққа байланысты компоненттер функциясына қолдау көрсетілеуі мүмкін.

- Жылдам орнату нұсқаулығы
- Кепілдік картасы (кейбір жерлерде қол жетімді емес)
- Нормативтік нұсқаулық
- Батареялар (AAA x 2) (кейбір жерлерде қол жетімді емес)
- Қуат кабелі
- Қашықтан басқару пульті
- RS232C адаптері

	Символ Көдендік одақтың 005/2011 техникалық регламентіне сәйкес қолданылады және осы өнімнің қаптамасын екінші рет пайдалануға арналмағанын және жоюға жататынын көрсетеді. Осы өнімнің қаптамасын азық-түлік өнімдерін сақтау үшін пайдалануға тыйым салынады.		Символ қаптаманы жою мүмкіндігін көрсетеді. Символ сандық код және/немесе әріп белгілері түріндегі қаптама материалының белгісімен толықтырылуы мүмкін.
--	---	--	---

Бөліктер

- Қашықтан датчигі
Тиісті функцияны орындау үшін өнімнің алдындағы сенсорға қашықтан басқару құрылғысын нұсқап, түймені басыңыз.
* Осы құрылғының қашықтан басқару пульті қолданылған жерде басқа көрсету құрылғыларын қолдану басқа көрсету құрылғылары кездейсоқ басқарылуы мүмкін.
- Тақта пернесі
- Қуат индикаторы
- Қорек түймешігі
Құрылғыны қосады немесе өшіреді.

Ақаулықтарды жою нұсқаулығы

- Экран жапың сөніп тұрады.
 - Құрылғы мен компьютер арасындағы кабель дұрыс жалғанғанына көз жеткізіңіз.
- Not Optimum Mode хабары көрсетіледі.
 - Бейне картадан алынған сигнал құрылғының ең жоғары ажыратымдылығын және жиілігінен асып кетсе, осы хабар көрсетіледі.
 - Қолданылатын аяқын ала орнатылған уақыт режимінің кестесіне қарап, ең жоғары ажыратымдылық пен жиілікті құрылғының техникалық сипаттарына сәйкес орнатыңыз.

Техникалық сипаттамалары

Түрлі-түсті дисплей

Үлгі атауы	QM32C
Өлшемі : класс (дюйм / см)	32 (31,5 / 80,1)
Дисплей аумағы (мм) : (К) x (Т)	698,4 x 392,85
Қуат тұтынуы (Вт)	50

- IP (сыртқы қабаты қорғау деңгейі) : IP 5X
- Ток соғу қаупінен қорғау деңгейі : II классы, жабдық
- Қуат көзі : Айнымалы тоқ 100-240В~ 50/60Гц (Стандартты кернеу әрбір елде әртүрлі болуы мүмкін болғандықтан құрылғының артқы жағындағы белгіні қараңыз.)
- Экологиялық түсініктер
- Жұмыс істеуі : Температура : 0 °C бастан 40 °C (32 °F бастан 104 °F), Ылғалдылық : 10% - 80%, конденсатсыз
- Сақтау : Температура : -20°C бастан 45°C дейін (-4°F бастан 113°F дейін), Ылғалдылық : 5% - 95%, конденсатсыз
- Жергілікті желі кабелін жалғау үшін Cat 7 (*STP үлгісі) кабелін пайдаланыңыз. (10/100 Мбит/с)
- Бұл құрылғы — В-тобына жататын сандық құрылғы.
- Құрылғының толық сипаттамаларын Samsung веб-сайтынан көре аласыз.

Қабырғаға бекіту жинағының сипаттамалары

- Үлгі атауы
- VESA бұранда тесігі сипаттамалары (A * B) миллиметрмен берілген
- C (мм)
- Стандартты бұранда
- Саны
- Қабырғаға бекіту тіреуіші
- Өнім

Samsung-пен бүкіл әлемде хабарласыңыз

Веб-сайт: www.samsung.com

[Українська]

Короткий посібник зі встановлення

* Рекомендується користуватися цим виробом не більше 16 годин на день. Якщо виробом користуватися більше 16 годин на день, гарантія може бути анульовано.

* Корп і вигляд можуть відрізнятися залежно від виробу; зміст цього посібника може змінюватися без попередження для вдосконалення роботи виробу.

* Для отримання докладнішої інформації завантажте посібник користувача з веб-сайту. Див. опис на попередній сторінці.

Перевірка вмісту

Якщо якихось елементів бракуватиме, зверніться до продавця виробу.

Помічник елементи, які додаються в комплекті може не підтримуватися залежно від моделі виробу чи регіону.

- Короткий посібник зі встановлення
- Гарантійний талон (доступно не в усіх регіонах)
- Посібник з регуляторних вимог
- Батареї (AAA x 2) (доступно не в усіх регіонах)
- Кабель живлення
- Пульт дистанційного керування
- Адаптер RS232C

Частини пристрою

- ❶ Сенсор пульта ДК
- Натисніть кнопку на пульті ДК, спрямовуючи його на сенсор на передній панелі виробу, щоб використати потрібну функцію.
 - Використання інших пристроїв відображення поблизу пульта ДК цього виробу може призвести до випадкового прийому сигналів пульта ДК цими пристроями.
- ❷ Клавіша на панелі
- ❸ Індикатор живлення
- ❹ Кнопка живлення
 - Вмикає або вимикає ввіб.

Вказівки щодо усунення несправностей

- Екран вмикається і вимикається.
 - Перевірте правильність підключення кабелю до виробу та ПК.
- Відображено повідомлення **Not Optimum Mode**.
 - Це повідомлення відображається, коли сигнал графічної карти перевищує максимальну роздільну здатність і частоту виробу.
 - Дивіться таблицю підтримуваних попередньо встановлених режимів синхронізації і встановіть максимальну роздільну здатність і частоту відповідно до технічних характеристик виробу.

Технічні характеристики

Назва моделі	<p>QM32C</p>
Розмір : Клас (Inches / cm)	<p>32 (31,5 / 80,1)</p>
Область зображення (мм) : (Г) x (В)	<p>698,4 x 392,85</p>
Споживання електроенергії (W)	<p>50</p>

- ❶ IP (клас захисту корпуса) : IP 5X
- ❷ Клас захисту від ураження електричним струмом : Обладнання класу II
- ❸ Джерело живлення : Змінний струм 100V-240V~ 50/60Hz (Дивіться наклейку на тильній стороні виробу, оскільки стандартне значення напруги може бути різним у різних країнах.)
- ❹ Характеристики середовища
- ❺ Експлуатація : Температура : від 0 С до 40 °C (від 32 °F до 104 °F), Вологість : від 10% до 80% без конденсації
- ❻ Зберігання : Температура : від -20 °C до 45 °C (від -4 °F до 113 °F), Вологість : від 5% до 95% без конденсації
- * Щоб підключити мережевий кабель, використовуйте кабель CAT 7 (типу STP*), (10/100 Mbps)
- * Це цифровий пристрій класу В.
- * Для ознайомлення з докладними характеристиками пристрою відвідайте веб-сайт Samsung.

Технічні характеристики комплекту настінного кріплення

- ❶ Назва моделі
- ❷ Характеристики отвору гвинта VESA (A * B) в міліметрах
- ❸ C (mm)
- ❹ Стандартний гвинт
- ❺ Кількість
- ❻ Кронштейн для настінного кріплення
- ❼ Виробу

Зв’язуйтеся з SAMSUNG по всьому світу

Веб-сайт: www.samsung.com

[ქართული]

პარამეტრების სწრაფი დაყენების სახელმძღვანელო

* დღემი ამ პროდუქტის გამოყენების რეკომენდებული საათების რაოდენობაა: 16 საათზე ნაკლები. თუ პროდუქტი გამოიყენება დღემი 16 საათზე მეტხანს, გარანტია შეიძლება გაუქმდეს.

* ფერი და იერსახე შეიძლება განსხვავდებოდეს პროდუქტის მიხედვით და სახელმძღვანელოს შინაარსი შეიძლება შეიცვალოს შინაწარმი გაფრთხილების გარეშე, სამუშაო მახასიათებლების გაუმჯობესების მიზნით.

* დამატებითი ინფორმაციისთვის ჩამოტვირთეთ მომხმარებლის სახელმძღვანელო ვებსაიტიდან.

იხილეთ აღწერა წინა გვერდზე.

კომპონენტების შემოწმება

თუ კომპონენტბი აკლია, დაკავშირდით გამყიდველს, რომლისგანაც შეიძინეთ პროდუქტი.

კომპონენტები შეიძლება არ იყოს ხელმისაწვდომი მოდელის ან გეოგრაფიული რეგიონის მიხედვით.

- პარამეტრების სწრაფი დაყენების სახელმძღვანელო
- საგარანტიო ბარათი (მიუწვდომელია ზოგიერთ ლოკაციაზე)
- ნორმატიული სახელმძღვანელო
- კვების ელემენტები (AAA x 2) (მიუწვდომელია ზოგიერთ ლოკაციაზე)
- ელექტრო სადენი
- დისტანციური მართვა
- RS232C ადაპტერი

ნაწილები

- ❶ დისტანციური სენსორი
 - შესაბამისი ფუნქციის შესასრულებლად დააჭირეთ ღილაკს დისტანციურ პულტზე, პულტი მიუჭირეთ პროდუქტს წინა მხრიდან.
 - * იმავე სივრცეში, სადაც დისტანციური პულტია, სხვა დისპლეების გამოყენებამ შეიძლება გამოიწვიოს სხვა დისპლეების შემთხვევით მართვა.
- ❷ პანელის ლოკაი
- ❸ კვების ინდუკტორი
- ❹ კვების ლოკაი
 - პროდუქტის ჩართვა და გამორთვა.

პრობლემების მოგვარების სახელმძღვანელო

- კვანძი უწყვეტად ირთვება და ითიშება.
 - შეამოწმეთ, რომ კაბელი პროდუქტსა და კომპიუტერს შორის სწორად არის შეერთებული.
- გამოჩნდება შეტყობინება **Not Optimum Mode**.
 - ეს შეტყობინება ჩნდება, როცა სივნალი გრაფიკული კარტიდან აჭარბებს პროდუქტის მაქსიმალურ გარჩევადობას ან სიხშირეს.
 - იხილეთ მხარდაჭერილი წინასწარ დაყენებული დროის რეჟიმების ცხრილი და დააყენეთ მაქსიმალური გარჩევადობა და სიხშირე პროდუქტის სპეციფიკაციების მიხედვით.

სპეციფიკაციები

მოდელის დასახელება	<p>QM32C</p>
ზომა : კლასი (დუიმი / სმ)	<p>32 (31,5 / 80,1)</p>
დისპლეის სიგრცე (მმ) : (ჰორ.) x (ვერ.)	<p>698,4 x 392,85</p>
ელექტროენერჯის მოხმარება : (W)	<p>50</p>

- ❶ IP (დაცვის ხარისხი) : IP 5X
- ❷ ელექტრული მოკოტგან დაცვის კლასი : II კლასის მოწყობილობა
- ❸ კვების წყარო : AC100-240V~ 50/60Hz (იხილეთ ეტიკეტი პროდუქტის უკანა მხარეს, რადგან სტანდარტული ძაბვა შეიძლება განსხვავდებოდეს სხვადასხვა ქვეყანაში.)
- ❹ კოლოიდური ასპექტები
- ❺ ექსლუატაცია : ტემპერატურა : 0 °C-დან 40 °C-მდე (32 °F-დან 104 °F-მდე), ტენიანობა : 10%-დან 80%-მდე კონდენსაციის გარეშე
- ❻ შენახვა : ტემპერატურა : -20 °C-დან 45 °C-მდე (-4 °F-დან 113 °F-მდე), ტენიანობა : 5%-დან 95%-მდე კონდენსაციის გარეშე
- * LAN კაბელის მისაერთებლად გამოიყენეთ CAT 7 (*STP ტიპი) კაბელი დასაკავშირებლად. (10/100 მბ/წმ)
- * ეს მოწყობილობა წარმოადგენს B კლასის აპარატს.
- * მოწყობილობის დეტალური სპეციფიკაციები იხილეთ Samsung-ის ვებსაიტზე.

კედლის სამონტაჟო კომპლექტის სპეციფიკაციები

- ❶ მოდელის დასახელება
- ❷ VESA სახრახნე ხვრელის სპეციფიკაციები (A * B), მილიმეტრი
- ❸ C (მმ)
- ❹ სტანდარტული ხრახნი
- ❺ რაოდენობა
- ❻ კედლის სამონტაჟო სამაგრი
- ❼ პროდუქტი

დაუკავშირდით SAMSUNG-ს მსოფლიოს სხვადასხვა ქვეყანაში

ვებსაიტი: www.samsung.com

[Azərbaycan]

Qısa Quraşdırma Təlimatı

* Bu məhsulun gün ərzində təsviyə olunan istifadə saatlarının sayı 16 saatdan azdır. Məhsul gündə 16 saatdan çox istifadə edərsə, zəmanət qüvvədən düşə bilər.

* Rəng və görünüş məhsuldan asılı olaraq fərqlənə bilər və iş məhsuldarlığını yaxşılaşdırmaq üçün təlimat kitabçasındakı məzmun əvvəlcədən xəbərdarlıq edilmədən dəyişdirilə bilər.

* Daha çox təfərrüat üçün veb-saytdan istifadəçinin təlimat kitabçasını endirin.

• Əvvəlki sahifədəki təsvirlərə baxın.

Tərkib hissələrinin yoxlanması

Har hansı bir tərkib hissəsi yoxdursa, məhsulu satın aldığınız satıcı ilə əlaqə saxlayın.

Modeldən və ya coğrafi ərazidən asılı olaraq tərkib hissələri dəstəklənməyə bilər.

- Qısa Quraşdırma Təlimatı
- Zəmanət kartı (Bəzi yerlərdə təklif edilmiş)
- Normativ sənəd
- Batareyalar (AAA x 2) (Bəzi yerlərdə mövcud deyil)
- Cərayın kabeli
- Uzaqdan idarə pultu
- RS232C adapteri

Hissələr

- ❶ Pult
 - Müvafiq funksiyanı icra etmə üçün məhsulun ön tərəfindəki sensora tərəf istiqamətlənmiş uzaqdan idarə pultundakı düyməyə basın.
 - * Bu məhsulun uzaqdan idarə pultu ilə eyni yerdə digər ekranlı cihazlardan istifadə etmək digər ekranlı cihazların təsadüfən idarə olunmasına səbəb ola bilər.
- ❷ Panel açarı
- ❸ Enerji göstəricisi
- ❹ Enerji düyməsi
 - Məhsulu işə salır və ya söndürür.

Nasazlıqların Aradan Qaldırılması üzrə Təlimat

- Ekran davamlı olaraq yanır və söndür.
 - Məhsul və kompüter arasındakı kabeli yoxlayın və düzgün qoşulduğundan əmin olun.
- Not Optimum Mode** yazısı göstərilir.
 - Bu mesaj grafik kartdan gələn siqnal məhsulun maksimum əksetmə qabiliyyətini və tezliyini keçdikdə göstərilir.
 - Dəstəklənən əvvəlcədən təyin edilmiş vaxt rejimləri cadvalına istinad edin və məhsulun spesifikasiyalarına uyğun olaraq maksimum əksetmə qabiliyyətini və tezliyi təyin edin.

Spesifikasiyalar

Model adı	<p>QM32C</p>
Ölçü : Sinif (düym / sm)	<p>32 (31,5 / 80,1)</p>
Ekranın sahəsi (mm) : (H) x (V)	<p>698,4 x 392,85</p>
Enerji sarfiyyəti (Vt)	<p>50</p>

- ❶ IP (Suya/toza qarşı davamlılıq göstəricisi) : IP 5X
- ❷ Elektrik zərbəsindən qorunma sinfi : II Sinif əvədanlıq
- ❸ Enerji təchizatı : AC100-240V~ 50/60Hz (Müxtəlif ölkələrdə standart gərginlik fərqli ola bilər) üçün məhsulun arxasındakı etiketə baxın.)
- ❹ Ətraf mühitlə bağlı mülahizələr
- ❺ İstismar : Temperatur : 0 °C - 40 °C (32 °F - 104 °F), Rütubət : 10% - 80%, kondensasiya olunmayan
- ❻ Saxlama : Temperatur : -20 °C - 45 °C (-4 °F - 113 °F), Rütubət : 5% - 95%, kondensasiya olunmayan
- * LAN kabeli qoşmaq məqsədilə bağlıntı üçün CAT7 (*STP type) kabelindən istifadə edin. (10/100 Mbps)
- * Bu cihaz B Sinfinə aid rəqəmsal aparatdır.
- * Təfərrüatlı cihaz spesifikasiyaları üçün Samsung veb-saytına daxil olun.

Divara montaj dəstinin spesifikasiyaları

- ❶ Model adı
- ❷ VESA vint yuvasının göstəriciləri (A * B) – millimetr ilə qeyd olunub
- ❸ C (mm)
- ❹ Standart vint
- ❺ Miqdar
- ❻ Divara montaj parçımı
- ❼ Məhsul

SAMSUNG WORLD WIDE ilə əlaqə saxlayın

Web-sayt: www.samsung.com

[Кыргызча]

Орнотуу боюнча кыска нускама

* Бул өнүмдү бир күндө 16 сааттан ашырбай колдонуу сунушталат. Эгер өнүм бир күндө 16 сааттан ашык убакыт колдонулса, кепилдик жокко чыгарылышы мүмкүн.

* Өнүмдүн түсү жана тышкы көрүнүшү моделине жараша айырмаланып жана техникалык мүнөздөмөлөрү алдын ала эскертүүсүз өзгөртүлүшү мүмкүн.

* Толук маалымат алуу үчүн төмөнкү Samsung вебсайтындагы колдонуучунун колдонмосун жүктөп алыңыз.

• Мурунку баракчадагы сүрөттөмөлөрдү караңыз.

Бөлүктөрдү текшерүү

Эгерде бөлүктүн бири жок болсо, андан сатып алган дүкөнгө кайрылыңыз.

Регинго жараша кээ бир бөлүктөр айырмаланышы мүмкүн.

- Орнотуу боюнча кыска нускамасы
- Кепилдик картасы (Айрым жерлерде жеткиликсиз)
- Женге салуучу жетек
- Батарейла (AAA x 2) (Айрым жерлерде жеткиликсиз)
- Кубат зымы
- Пульт
- RS232C адаптери

Бөлүктөр

- ❶ Пультиун сенсору
 - Тийиштүү функцияны аткаруу үчүн пульттү алдындагы сенсорду каратып керектүү баскычты басыңыз.
 - * Бул өнүмдүн пультү менен бир жерде башка чагылдыруучу түзүмктөрдү колдонгондо башка чагылдыруучу түзүмктөр калыстан башкарылып калышы мүмкүн.
- ❷ Панель баскычы
- ❸ Кубат көрсөткүчү
- ❹ Кубат баскычы
 - Өнүмдү күйгүзүү же өчүрүү.

Маселе чечүү Жетеги

- Экран улам бир туруп күйүп, бир туруп өчүп турат.
 - Өнүм менен компьютердин ортосундагы кабель туура туташканын текшериниз.
- Not Optimum Mode** чыгат.
 - Бул кабар графикалык картадан келген сигнал өнүмдүн жогорку тастыгынан жана жыштыгынан ашканда көрүнөт.
 - Колдоого алынган алдын ала коюлган убакыт режимдеринин таблицасын карап, өнүмдүн мүнөздөмөлөрүнө туура келген эң жогорку резолюцияны жана жыштыкты коюңуз.

Техникалык мүнөздөмөлөр

Моделдин аталышы	<p>QM32C</p>
Чоңдугу: Класс (см)	<p>32 (80,1)</p>
Дисплей аймагы (мм) : (Б) x (Ж)	<p>698,4 x 392,85</p>
Кубат керектөөсү (Вт)	<p>50</p>

- ❶ IP (Өтүүдөн коргоо баалоосу) : IP 5X
- ❷ Электрге урунууга каршы коргоонун классы : II класстагы жабдуу
- ❸ Кубат булагы : 100-240В, ~ 50/60Гц (Ар кандай өлкөлөрдө стандарттуу чыңалуусу айырмаланышы күтүлгөндүктөн, өнүмдүн артындагы жарлыкка кайрылыңыз.)
- ❹ Айлана-чөйрөнү эске алуу
- ❺ Ишке салуу : Температура: 0 °C – 40 °C, Нымдуулук: 10% – 80%, сууга айланбайт
- ❻ Сактагыч : Температура: -20 °C – 45 °C, Нымдуулук: 5% – 95%, сууга айланбайт

* LAN кабелин туташтырууга, туташууга CAT 7 (*STP type) кабелин колдонуңуз. (10/100 Mbps)

* Бул түзүмөк B Класстагы санарип аппараттарына кирет.

* Териштирилген түзүмктүн техникалык мүнөздөмөлөрү үчүн Samsung'дун веб-сайтына баш багыңыз.

Дубалга орнотуу үчүн топтомдун техникалык мүнөздөмөлөр

- ❶ Моделдин аталышы
- ❷ VESA буралма үчүн тешик мүнөздөмөлөрү (A * B) мм менен
- ❸ C (мм)
- ❹ Стандарттуу буралма
- ❺ Саны
- ❻ Дубалга орнотуу туруму
- ❼ Өнүм

SAMSUNG WORLD WIDE’га кайрылуу

Веб-сайт: www.samsung.com