

SAMSUNG



BN68-17394A-00

Орнотуу боюнча кыска нускама

VH55B-E VM46B-U VM55B-U VM55B-E VM55B-R

* 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.
<http://www.samsung.com/displaysolutions>



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

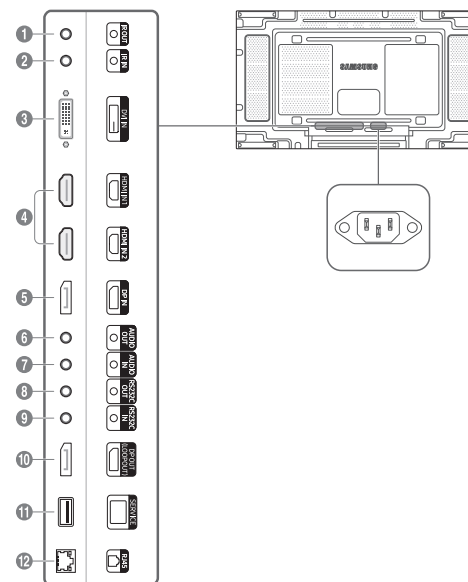
Бөлүктөрдү текшерүү

Эгерде бөлүктүн бири жок болсо, анда сатып алган дүкөнгө кайрылыңыз. Регионго жараша кээ бир бөлүктөр айырмаланышы мүмкүн.

Орнотуу боюнча кыска нускама	Кепилдик картасы (Айрым жерлерде жеткиликсиз)	Жөнгө салуучу жетек
Кубат зымы	Батареялар (AAA x 2) (Айрым жерлерде жеткиликсиз)	Пульт
DP кабели	RS232C адаптери	Дубалга орнотуу үчүн адаптер x 4 / Бурама x 4
Тышкы IR кабели (Айрым жерлерде жеткиликсиз)		

Орнотуу жана тууралоо боюнча кошумча нускамаларды алуу үчүн колдонуучунун колдонмосун караңыз.

Арткы тарап



- 1 Тышкы сенсордук такта аркылуу пульттун сигналын алат жана сигналды LOOP OUT аркылуу чыгарат.
- 2 Тышкы сенсордук тактаны кубат менен камсыздап же жарык сенсорунун сигналын алат.
- 3 DVI кабели же HDMI-DVI кабели аркылуу баштапкы түзмөккө туташат.
- 4 HDMI кабели аркылуу баштапкы түзмөккө туташат.
- 5 DP кабели аркылуу компьютерге туташат.
- 6 Аудио түзмөккө аудио кабель аркылуу добуштарды чыгарат.
- 7 Аудио кабелдин жардамы менен баштапкы түзмөктөн добуштарды алат.
- 8 Сериялуу кабель аркылуу бир нече түзмөккө туташат.
* Сериялуу кабель товар менен берилбейт. Сатып алуу үчүн сатуучуга кайрылыңыз.
- 9 RS232C аркылуу MDC'ге туташат.
- 10 DP кабели аркылуу башка өнүмгө туташат.
* Мониторлорду DP Loopout аркылуу туташтырууда таңгак менен келген DP кабелин колдонуу сунушталат.
* Бул порт UHD резолюциясын киргизүү жана чыгарууга мүнөздүү алгоритмди колдонот. Порт белгилүү FHD контентти үчүн DP Loopout порттору бар мониторлорго шайкеш келбейт. Бир моделдеги мониторлордун арасында Loopout портторун туташтыруу сунушталат.
- 11 Тейлөө адистерине арналган.
- 12 LAN кабели аркылуу MDC'ге туташат. (10/100 Mbps)

Маселе чечүү Жетеги

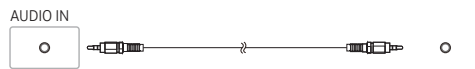
Көйгөйлөр	Чечимдер
Экран улам бир туруп күйүп, бир туруп өчүп турат.	Өнүм жана компьютердин ортосундагы кабелдик туташууну текшерип, байланыш коопсуз экенин текшерип.
Экранда No Signal жазуусу көрсөтүлгөн.	Өнүм кабель менен туура туташканын текшерип. Өнүмгө туташтырылган түзмөк күйгүзүлгөнүн текшерип.
Not Optimum Mode чыгат.	Бул кабар графикалык картадан келген сигнал өнүмдүн жогорку тастыгынан жана жыштыгынан ашканда көрүнөт. Стандарттуу сигнал режимдеринин таблицасын карап, өнүмдүн мүнөздөмөлөрүнө туура келген эң жогорку тастыкты жана жыштыкты коюңуз.

SAMSUNG менен бүткүл дүйнөдөн байланышыңыз

Samsung тейлөө борбору	Веб-сайт
00-800-500-55-500 (GSM: 9977)	www.samsung.com/kz_ru/support

Булак түзмөктү туташтыруу жана колдонуу

Компьютерге туташуу



Видео түзмөккө туташуу



Бир түстөгү туташтыргычтарды бирге туташтырыңыз.



Аудио Тутумга туташуу



Бир түстөгү туташтыргычтарды бирге туташтырыңыз.

LAN кабелин туташтыруу



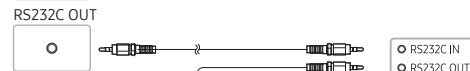
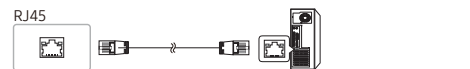
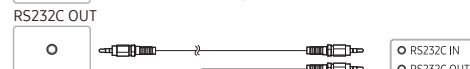
Туташуу үчүн Cat7 (*STP түрү) кабелин колдонуңуз.
(10/100 Mbps)
*Shielded Twisted Pair

Тышкы мониторду туташтыруу



Эски жана жаңы моделдерди бирге колдонуу үчүн алгач товарды саткан дилер менен байланышып, алардын шайкештигин билип алыңыз.

MDC'ге туташуу



MDC программасын кантип колдонуу жөнүндө маалымат алуу үчүн программаны орноткондон кийин Жардам барагын караңыз.
MDC программасы вебсайтта жеткиликтүү.
<http://www.samsung.com/displaysolutions>

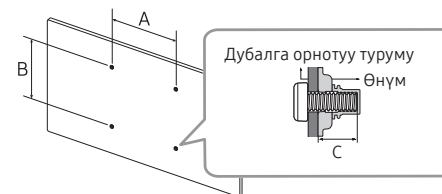
Техникалык мүнөздөмөлөр

Түстүү дисплей

Моделдин аталышы		VH55B-E	VM46B-U
Панель	Чоңдугу	55 КЛАСС (138,7 см)	46 КЛАСС (116,8 см)
	Дисплей аймагы	1 209,6 мм (Б) x 680,4 мм (Ж)	1 018,08 мм (Б) x 572,67 мм (Ж)
Кубат керектөөсү		250 Вт	160 Вт
Моделдин аталышы		VM55B-U / VM55B-E	VM55B-R
Панель	Чоңдугу	55 КЛАСС (138,7 см)	55 КЛАСС (138,7 см)
	Дисплей аймагы	1 209,6 мм (Б) x 680,4 мм (Ж)	1 209,6 мм (Б) x 680,3 мм (Ж)
Кубат керектөөсү		220 Вт	270 Вт
IP (Өтүүдөн коргоо баалоосу)		IP 5X	
Электрге урунууга каршы коргоонун классы		I класстагы жабдуу	
Кубат булагы		ӨТ100-240В~ 50/60Гц Ар кандай өлкөлөрдө стандарттуу чыңалуусу айырмаланышы күтүлгөндүктөн, өнүмдүн артындагы энбелгиге кайрылыңыз.	
Айланычөйрөнү эске алуу	Ишке салуу	Температура: 0 °C – 40 °C Нымдуулук: 10% – 80%, сууга айланбайт	
	Сактоо	Температура: -20 °C – 45 °C Нымдуулук: 5% – 95%, сууга айланбайт	

* Бул А классындагы өнүм. Үй шарттарында бул өнүм радио тоскоолдуктарды жаратышы мүмкүн. Мындай учурда колдонуучу тийиштүү чараларды көрүшү керек болот. (Колдоонуга мүмкүн моделдер: VM46B-U, VM55B-U, VM55B-R)
Бул өнүм В Класстагы санитария аппараттарына кирет. (Колдоонуга мүмкүн моделдер: VH55B-E, VM55B-E)
* Териштирилген өнүмдүн толук техникалык мүнөздөмөлөрү үчүн Samsung'дун веб-сайтына баш багыңыз.
* ЭСКЕРТҮҮ: Орнотуудан мурда бул өнүмдү текшерип (кемчиликтерди аныктоо үчүн). Кемчиликтерди тапканда Samsung компаниясына кабарлоо керек. Кемчилиги бар өнүмдү орнотпоңуз. Товарды орнотуп жатканда этиятсыз аракеттен улам ага доо кетсе, өзүңүз келтирген зыян катары каралат (товардын кемчилиги катары каралбайт). Бул товар орнотулуп же орнотулбаганын аныктоо үчүн Samsung бурама тешигиндеги энбелгинин тешилгенин (ошондой эле орнотуунун башка косметикалык далилдерин) карап көрөт.

Дубалга орнотуу үчүн топтомдун техникалык мүнөздөмөлөрү



Моделдин аталышы	VH55B-E / VM46B-U / VM55B-U / VM55B-E / VM55B-R	
VESA буралма үчүн тешик мүнөздөмөлөрү (A * B) мм менен	600 x 400	
C	8 ~ 15 мм	
Стандарттуу буралма	M8	
Саны	4	