



LG

Life's Good

NEDERLANDS

GEBRUIKERSHANDLEIDING LCD-MONITOR

Lees deze handleiding zorgvuldig door voordat u het apparaat in gebruik neemt en bewaar de handleiding voor later.

LCD-MONITOR MODELLEN
W2363D

www.lg.com

Bij het ontwerp en de fabricage van dit apparaat staat uw veiligheid centraal. Als u het apparaat echter verkeerd gebruikt, kunt u worden blootgesteld aan een elektrische schok of kan brand ontstaan. Voor een goede werking van alle veiligheidsvoorzieningen van deze monitor moet u de volgende basisrichtlijnen voor installatie, gebruik en onderhoud in acht nemen.

Veiligheid

Gebruik alleen het netsnoer dat bij het apparaat wordt geleverd. Als u een snoer gebruikt dat niet door de leverancier van dit apparaat wordt geleverd, controleert u of het snoer voldoet aan de toepasselijke nationale normen. Als het netsnoer niet goed is, neemt u voor vervanging contact op met de fabrikant of de dichtstbijzijnde geautoriseerde reparateur.

De netstroomkabel wordt gebruikt om de voeding van het apparaat uit te schakelen.

Zorg ervoor dat het apparaat op korte afstand van het stopcontact plaatst waarop u het aansluit en dat dit stopcontact gemakkelijk bereikbaar is.

Sluit de monitor alleen aan op een voedingsbron die voldoet aan de specificaties die in deze handleiding zijn opgegeven of op de monitor zijn vermeld. Als u niet zeker weet welke spanning u gebruikt, neemt u contact op met uw dealer.

Overbelaste stopcontacten en verlengsnoeren, gerafelde netsnoeren en gebroken connectoren zijn gevaarlijk en kunnen een elektrische schok of brand veroorzaken. Neem voor vervanging contact op met een onderhoudstechnicus.

Zolang het toestel aangesloten is op een stopcontact, is het niet losgekoppeld van de voeding, zelfs als het toestel uitgeschakeld is.

Open de monitor niet:

- De monitor bevat geen onderdelen die door de gebruiker kunnen worden vervangen.
- In de monitor is gevaarlijke hoogspanning aanwezig, zelfs wanneer de monitor is uitgeschakeld.
- Als de monitor niet goed werkt, neemt u contact op met uw dealer.

Lichamelijk letsel voorkomen:

- Plaats de monitor niet op een hellende plank, tenzij de monitor en de plank goed zijn vastgezet.
- Gebruik alleen een monitorsteun die door de fabrikant is aanbevolen.
- Laat het product niet vallen en let op dat er geen impact plaatsvindt op het product. Gooi geen speelgoed of voorwerpen op het scherm van het product. Dit kan letsel, problemen met het product en schade aan het scherm veroorzaken.

Brand en gevaarlijke situaties voorkomen:

- Schakel de monitor altijd uit als u de ruimte langer dan een korte periode verlaat. Laat de monitor niet aan staan wanneer u weggaat.
- Zorg dat kinderen geen objecten in de openingen in de behuizing van de monitor laten vallen of duwen. Bepaalde interne onderdelen staan onder hoogspanning.
- Gebruik alleen accessoires die voor deze monitor zijn ontworpen.
- Trek de stekker uit het stopcontact indien het scherm langere tijd niet gebruikt wordt.
- Raak als het onweert nooit de stroomkabel en signaalkabel aan, dit kan erg gevaarlijk zijn. Dit kan elektrische schokken veroorzaken.

Installatie

Plaats of rol niets op of over het netsnoer en zet de monitor niet op een plaats waar het netsnoer beschadigd kan raken.

Gebruik deze monitor niet in de buurt van water, zoals een bad, wasbak, gootsteen, waskuip, vochtige kelder of zwembad.

De monitorbehuizing is voorzien van ventilatieopeningen voor de afvoer van warmte tijdens de werking. Als deze openingen worden geblokkeerd, kan de gecumuleerde warmte defecten of zelfs brand veroorzaken. Doe daarom nooit het volgende:

- De onderste ventilatiesleuven blokkeren door de monitor op een bed, bank, tapijt, enzovoort te plaatsen.
- De monitor in een gesloten behuizing plaatsen tenzij deze is voorzien van goede ventilatie.
- De openingen bedekken met een doek of ander materiaal.
- De monitor in de buurt van of op een verwarmingstoestel of warmtebron plaatsen.

Wrijf of behandel de Active Matrix LCD niet met iets hards, aangezien dit de Active Matrix LCD permanent kan beschadigen.

Druk niet langdurig met uw vinger op het LCD-scherm, aangezien dit enige nabeelden kan achterlaten.

Sommige stipdefecten kunnen als rode, groene of blauwe plekjes op het scherm verschijnen. Dit heeft echter geen gevolgen voor de weergavekwaliteit.

Gebruik indien mogelijk de aanbevolen resolutie voor de beste beeldkwaliteit voor het LCD-scherm. Bij andere resoluties kunnen geschaalde of bewerkte beelden op het scherm verschijnen. Dit is echter normaal voor LCD-schermen met vaste resolutie.

Door langere tijd een vast beeld op het scherm te laten staan, kan het scherm beschadigd worden doordat het beeld ingebrand wordt. Gebruik een schermbeveiliging op de monitor. Dit treedt tevens op bij andere fabrikanten, en wordt niet gedekt door de garantie.

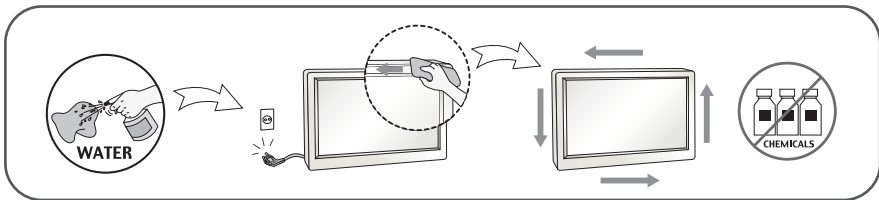
Stel de voor- en de zijkanten van het scherm niet bloot aan slagen of bekrassen met metalen voorwerpen. Daardoor kan het scherm beschadigd worden.

Zorg ervoor dat het paneel naar voren wijst en houd het met beide handen vast om het te verplaatsen. Als u het product laat vallen, kan het elektrische schokken of brand veroorzaken. Neem contact op met een gemachtigd servicecentrum voor reparaties.

Vermijd hoge temperaturen en vocht.

Reinigen

- Haal het netsnoer uit het stopcontact voordat u de voorkant van het monitorscherm reinigt.
- Gebruik een vochtige doek (geen natte doek). Spuit geen vloeistof direct op het monitorscherm, aangezien overtollige vloeistof een elektrische schok kan veroorzaken.
- Trek voor het reinigen van het product de stroomkabel uit en wrijf er, om krassen te voorkomen, met een zachte doek over. Reinig niet met een natte doek en sproei geen water of andere vloeistoffen direct op het product. Een elektrische schok kan het gevolg zijn. (Gebruik geen chemicaliën zoals benzine, verfverduunners of alcohol).
- Sproei water twee tot viermaal op een zachte doek en gebruik het om het voorframe schoon te maken, veeg allen in één richting. Te veel vocht kan verkleuring veroorzaken.



Opnieuw inpakken

- Gooi de kartonnen doos en het overige verpakkingsmateriaal niet weg. Deze vormen een ideale verpakking waarin u het apparaat kunt transporteren. Wanneer u het apparaat naar een andere locatie wilt verplaatsen, gebruikt u het oorspronkelijke verpakkingsmateriaal.

Correct sorteren (Gebruik alleen Hg lamp in LCD Monitor)

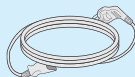
- De fluorescerende lamp die wordt gebruikt in dit product bevat een kleine hoeveelheid kwik.
- Doe de lamp dus niet bij het gewone huishoudelijke afval.
- Sorteer dit product volgens de reglementen van uw gemeente.

Bedankt dat u voor LGE-producten hebt gekozen

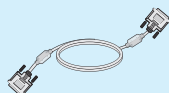
**Controleer of de volgende onderdelen bij uw monitor zijn geleverd.
Als er iets ontbreekt, neem dan contact op met uw dealer.**



**Gebruiksaanwijzing /
Kaarten**



Stroomdraad
(Afhankelijk van het land)



DVI-D signaalkabel
(Tweezijdig)



Audiokabel

BELANGRIJK

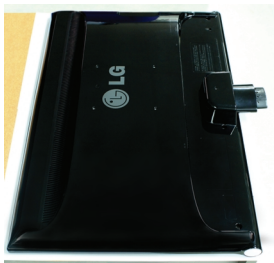
- Deze accessoires kunnen er anders uitzien dan hier getoond.
- Maak gebruik van afgeschermd signaal interfacekabels (DVI-kabel) met ferrietkernen om de standaard naleving voor het product te behouden.
- Vereisten voor 3D (driedimensionale) beeldvorming
 1. NVIDIA® GeForce® 3D Vision kit (bij speciaalzaken verkrijgbaar).
 2. Compatibele NVIDIA GPU (bij speciaalzaken verkrijgbaar)
Ga naar de onderstaande website voor een volledig overzicht van ondersteunde kaarten:
www.nvidia.com/3dvision .
 3. Minimum systeemspecificaties
 - (1) Windows® Vista 32/64 bit – of - Windows 7 32/64 bit
 - (2) Intel® Core™ 2 Duo – of - AMD Athlon™ X2 CPU of beter
 - (3) Systeemgeheugen 1 GB (2 GB aanbevolen)
 - (4) Beschikbare vrije diskruimte 100 MB

- Nadat u de monitor een uur lang hebt gebruikt, kunt u uw ogen het best minstens 5 minuten rust gunnen om ze beschermen.

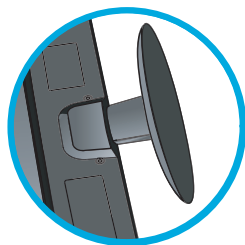
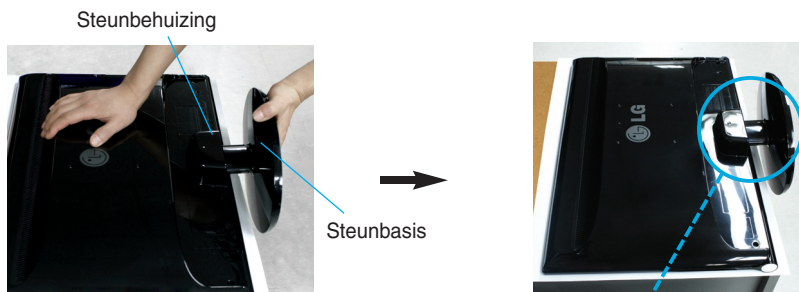
Voordat u de monitor in elkaar zet, controleert u of de voeding van de monitor, het computersysteem en andere aangesloten apparaten is uitgeschakeld.

De steun bevestigen en verwijderen

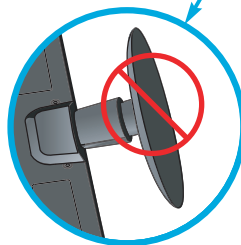
1. Plaats de monitor omgekeerd op een zachte doek.



2. Schuif de steunkolom in de juiste richting in het product (zie afbeelding). Zorg dat u de Stand Base(Steunbasis) tot het einde door duwt.



Goede aansluiting



Slechte aansluiting

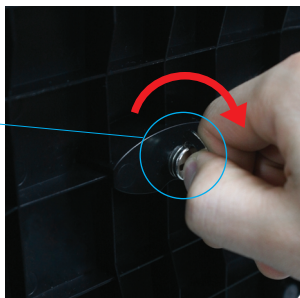


De Stand Base(steunbasis) kan vallen en beschadigd raken of letsel veroorzaken.

- 3.** Draai de schroef naar links om de Stand Body(Steunbehuizing) van de Stand Base(Steunbasis) te verwijderen.

Schroef

Draai de schroef vast met behulp van het schroefhandvat.



- 4.** Vouw vervolgens het schroefhandvat plat. **5.** Als alles in elkaar zit, pakt u de monitor voorzichtig op met het scherm naar u toe.



- 6.** Voor het verwijderen van de Stand Base (Steunbasis) van de Stand Body(Steunbehuizing), vouwt u het schroefhandvat in en draait u het naar links.



BELANGRIJK

- Dit is een voorbeeld van het algemene aansluitingsmodel. Mogelijk verschilt uw monitor van de items die in de illustratie worden getoond.
- Draag het product niet omgekeerd terwijl u alleen de steunbasis vasthoudt. Het product kan vallen en beschadigd raken of letsel veroorzaken.

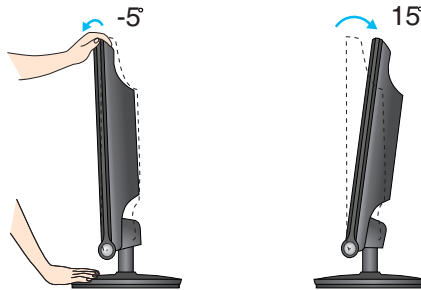
Voordat u de monitor in elkaar zet, controleert u of de voeding van de monitor, het computersysteem en andere aangesloten apparaten zijn uitgeschakeld.

Het scherm plaatsen

-Na installatie past u de hoek aan zoals beneden weergegeven.

1. Pas de positie van het scherm aan voor maximaal comfort.

- Kantelbereik: -5° de 15°



- Raak het scherm niet aan en druk het niet in wanneer u de hoek van de monitor aanpast.
- Plaats uw vingers niet tussen het toestel en de steun als u de hoek van het scherm aanpast. U kunt hierbij uw vinger(s) bezeren.



ERGONOMIE

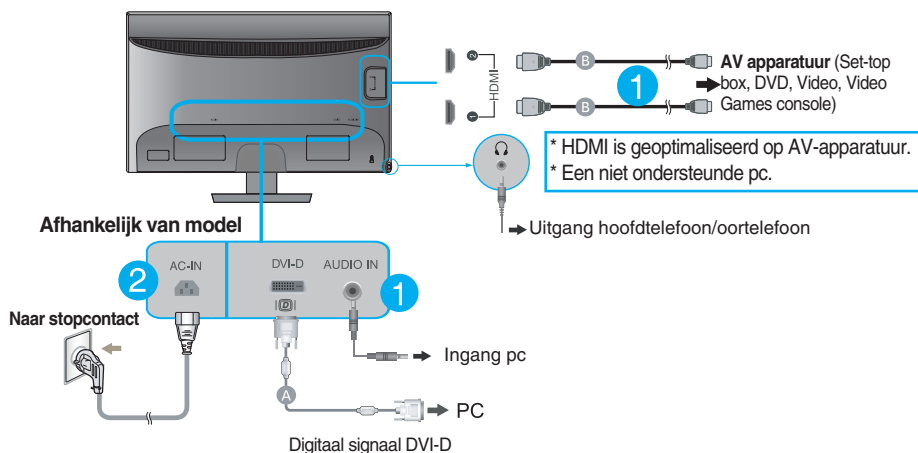
- Voor een ergonomische en comfortabele positie wordt aanbevolen de kantelhoek van de monitor op maximal 5 graden in te stellen.


Verbinden met de PC/AV-installatie

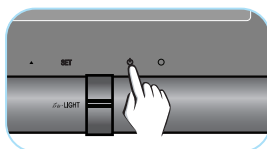
1. Voordat u de monitor in elkaar zet, controleert u of de voeding van de monitor, het computersysteem en andere aangesloten apparaten is uitgeschakeld.
2. Sluit de kabel voor het inkomende signaal ① en de stroomdraad ② aan, en draai de schroef van de signaalkabel aan.
 - A Sluit de DVI-D (Digitaal signaal)-kabel aan
 - B Sluit een HDMI-kabel aan (HDMI1, HDMI2)

OPMERKING

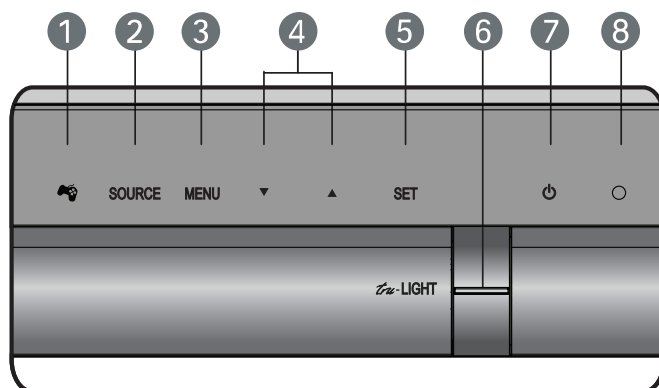
- Dit is een vereenvoudigde voorstelling van het achteraanzicht.
- Dit achteraanzicht is een algemeen model. Mogelijk ziet uw monitor er anders uit.



3. Druk op de powerknop() op het voorpaneel om het toestel in te schakelen.



Besturingselementen op voorpaneel



1 Knop

Gebruik deze knop voor het openen van de **THRU MODE**, **SRS TRUSURROUND HD**, **ARC** of **AUTO BRIGHT** menu's.

Zie pagina 13 de 14 voor meer informatie.

2 Knop **SOURCE**

Als twee of meer inputsignalen zijn aangesloten, kun je het inputsignaal kiezen dat je wilt (DVI-D/HDMI1/HDMI2).

3 Knop **MENU**

Gebruik deze knop om de monitor in en uit te schakelen.

OSD LOCKED / OSD UNLOCKED (OSD VERGRENDELEN / OSD ONTGRENDELEND)

Met deze instelling kunt u de huidige instellingen vergrendelen, zodat deze niet per ongeluk kunnen worden gewijzigd.

Houd de knop **MENU** enkele seconden ingedrukt. Het bericht "**OSD LOCKED**"(**OSD VERGRENDELEN**) zal verschijnen.

U kunt de schermmenubesturingselementen te allen tijde ontgrendelen door de knop **MENU** enkele seconden ingedrukt te houden. Het bericht "**OSD UNLOCKED**"(**OSD ONTGRENDELEND**) zal verschijnen.



4 Knop ▲ ▼

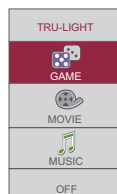
Met deze knoppen kunt u functies van het On Screen Display selecteren of instellen.

5 Knop SET

Gebruik deze knop om een selectie te activeren in het schermmenu.

6 Knop TRU-LIGHT

Met deze knop kunt u **GAME (Spellen)**, **MOVIE (Films)** of **MUSIC (Muziek)** selecteren waardoor ook de vorm van het led-statuslampje afhankelijk van de gekozen modus verandert. Als u **OFF (Uit)** selecteert, dooft het led-statuslampje.



7 Aan/uit-knop

Gebruik deze knop om de monitor in en uit te schakelen.

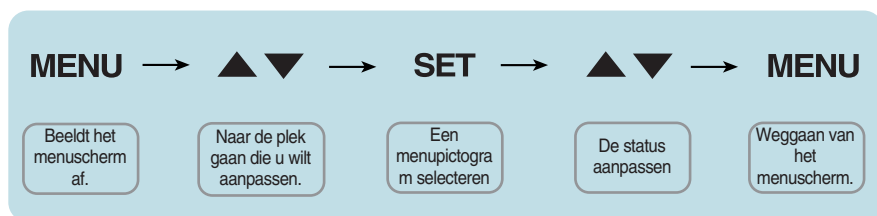
8 Aan/uit-lampje

De voedingsindicator blijft blauw als het scherm correct werkt (On Mode). Als het scherm in slaapmodus (energiebesparing) gaat, knippert de voedingsindicator blauw.

Scherminstellingen

U kunt het vensterformaat, de vensterpositie en de werkingsparameters van de monitor snel en gemakkelijk aanpassen via het schermmenu. Hieronder vindt u een kort voorbeeld dat u vertrouwd maakt met het gebruik van de besturingselementen. Het volgende gedeelte bevat een overzicht van de beschikbare regelingen en selecties die u met het schermmenu kunt instellen.

Ga als volgt te werk om wijzigingen aan te brengen in het schermmenu:



- 1** Druk op de knop MENU om het hoofdmenu weer te geven.
- 2** Gebruik de knop ▼/ ▲ om naar een besturingselement te gaan. Wanneer het gewenste pictogram gemarkeerd is, drukt u op de SET-knop.
- 3** Stel het beeld met de ▼/ ▲ knoppen in op het gewenste niveau. Met de SET-knop kunt u andere submenuopties selecteren.
- 4** Druk eenmaal op de MENU-knop om naar het hoofdmenu terug te keren en een andere functie te selecteren. Druk tweemaal op de MENU-knop om het OSD af te sluiten.

Schermmenu - selecteren en aanpassen

De volgende tabel bevat alle menu's voor besturingselementen, aanpassingen en instellingen van het schermmenu.


3D mode : 3D modus-uitgangssignaal
DVI-D : DVI-D (digitaal signaal) input
HDMI : HDMI input

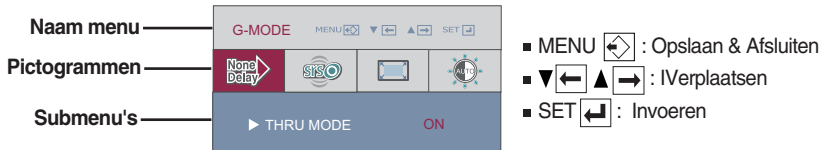
Hoofdmenu	Vervolgmenu	Ondersteunde signalen	Beschrijving
G-MODE	THRU MODE	DVI-D HDMI	Framebuffer gebruiken om beeldvertraging te voorkomen
	SRS TRUSURROUND HD	3D mode DVI-D HDMI	3D-surround gebruiken voor een live geluidseffect
	ARC	3D mode DVI-D HDMI	Bediening voor beeldverhouding gebruiken
	AUTO BRIGHT	DVI-D HDMI	Automatisch instellen helderheid scherm
PICTURE	BRIGHTNESS CONTRAST	DVI-D HDMI	Helderheid, contrast en gamma van het scherm instellen
	GAMMA	3D mode DVI-D HDMI	
	BLACK LEVEL	HDMI	Niveau van verplaatsing instellen
COLOR	PRESET (sRGB / 6500K / 9300K) RED GREEN BLUE	3D mode DVI-D HDMI	Kleurenmodus scherm instellen
	HUE SATURATION	HDMI	
	COLOR RESET	3D mode DVI-D HDMI	
TRACKING	SHARPNESS	3D mode DVI-D HDMI	Hiermee regelt u de scherpte van het scherm.
SETUP	LANGUAGE VOLUME	3D mode DVI-D HDMI	Aanvullende instellingen.
	OVERSCAN	HDMI	
	RTC	DVI-D HDMI	
	LIGHTING LEVEL POWER INDICATOR FACTORY RESET	3D mode DVI-D HDMI	

OPMERKING

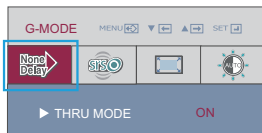
- De volgorde van de pictogrammen is afhankelijk van het model (12 de19).

Schermmenu - selecteren en aanpassen

Het OSD scherm wordt getoond als u de  knop aanraakt aan de voorkant van de monitor.



Hoofdmenu	Vervolgmenu	Beschrijving
-----------	-------------	--------------



THRU MODE

ON (AAN)

Dit voorkomt vertraging van de reactiesnelheid van het beeldscherm door het beeldbuffergeheugen uit te schakelen. Stel dit in voor de gamemodus.

OFF (UIT)

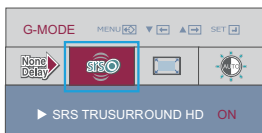
Dit toont het geoptimaliseerde scherm door het beeldbuffergeheugen te gebruiken.

De reactiesnelheid van het beeldscherm kan echter trager zijn dan het uitvoersignaal van de pc zelf.

* Wat is een beeldbuffergeheugen?

Deze functie zorgt voor een geoptimaliseerd beeldscherm doordat de video in beeldunits wordt opgeslagen voordat hij op het beeldscherm verschijnt.

- Wanneer u het 3D-scherm gebruikt, wordt de **THRU MODE**-functie uitgeschakeld.
- Wordt niet in **1080i** ingangssignaal ondersteund.



SRS TRUSURROUND HD

ON (AAN)

Functie SRS inschakelen, 3D-surround bieden voor live geluidseffect.

OFF (UIT)

Functie SRS uitschakelen.



is een handelsmerk van SRS Labs, Inc.

- ▶ TruSurround HD technologie is toegepast onder licentie van SRS Labs, Inc.

Hoofdmenu	Vervolgmenu	Beschrijving
	ARC	<p>1:1 Het getoonde beeld is afhankelijk van de ingangsresolutie. Geen schaling. Bij een ingangsresolutie van 640 x 480 wordt alleen in de afmetingen 640 x 480 weergegeven, ook al is de schermgrootte 1920 x 1080.</p> <p>ORIGINAL (ORIGINEEL) Het beeld wordt geschaald weergegeven. Bij een ingangsresolutie van 640 x 480 behoudt het beeld de schaalverhouding 4:3.</p> <p>FULL (VOLLEDIG SCHERM) Het beeld wordt op volle grootte weergegeven.</p>

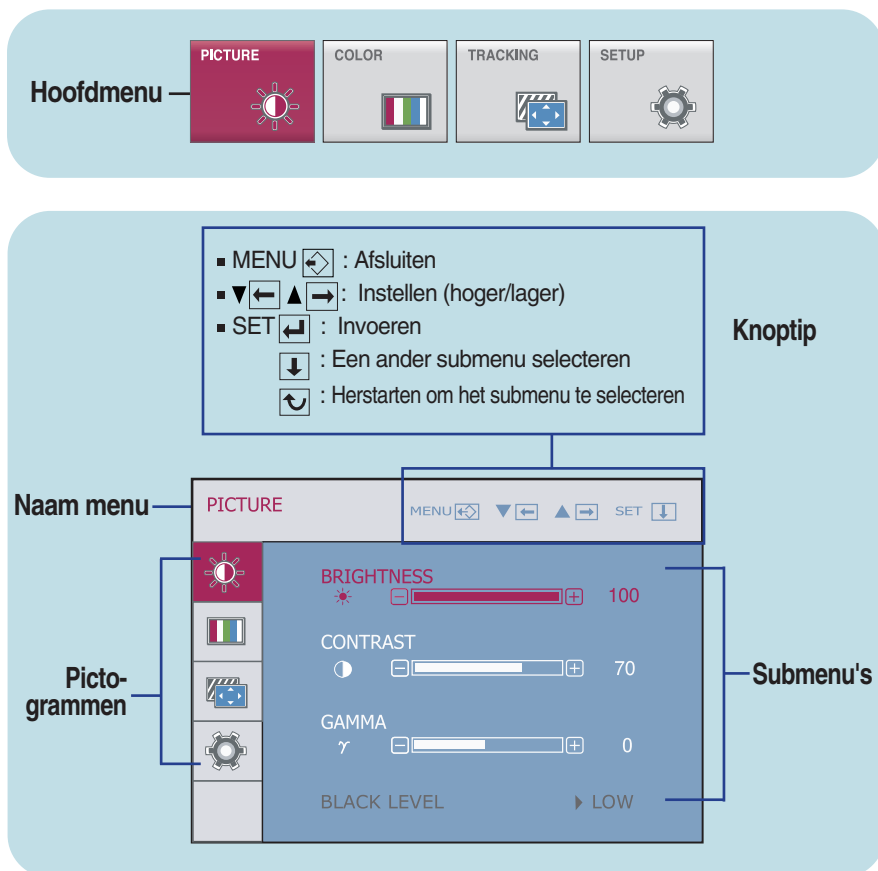
	AUTO BRIGHT (AUTOMATISCHE HELDERHEID)	<p>ON (AAN) Hierdoor wordt de helderheid van het beeldscherm automatisch aangepast. Wanneer u deze functie op ON (AAN) instelt, wordt de helderheid van het beeldscherm automatisch bij het niveau van de weergavegegevens aangepast om optimale afspelvoorwaarden te scheppen.</p> <p>OFF (UIT) De functie voor automatische helderheidsaanpassing wordt uitgeschakeld.</p>
---	--	---

- Wanneer u het 3D-scherm gebruikt, wordt de **AUTO BRIGHT(AUTOMATISCHE HELDERHEID)**-functie uitgeschakeld.

Schermmenu - selecteren en aanpassen

In het vorige gedeelte is beschreven hoe u een item selecteert en aanpast met behulp van het schermmenu. Het volgende gedeelte bevat het pictogram, de pictogramnaam en een pictogrambeschrijving van alle items in het menu.

Als u op de **MENU**-knop drukt, verschijnt het hoofdmenu van het OSD.



OPMERKING

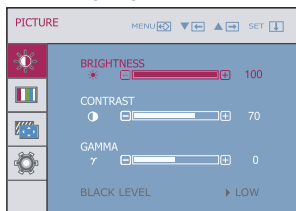
- De taal van de menu's in het schermmenu op de monitor kan afwijken van de handleiding.

Hoofdmenu	Vervolgmenu	Beschrijving
-----------	-------------	--------------



PICTURE (BEELD)

DVI-D-ingang



BRIGHTNESS (HELDERHEID)

Hiermee regelt u de helderheid van het scherm.

CONTRAST

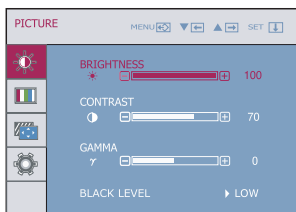
Hiermee regelt u het contrast van het scherm.

GAMMA

Instellen van uw eigen gammawaarde: -50 / 0 / 50

Op de monitor tonen hoge gammawaarden witachtig beeld en lage gammawaarden beelden met hoog contrast.

HDMI-ingang



BLACK LEVEL (ZWARTNIVEAU)

Het afwijkingsniveau is instelbaar. Als u “**HIGH**” (**Hoog**) selecteert, kiest u voor een helder scherm en als u “**LOW**” (**Laag**) selecteert wordt het scherm donkerder.

* **Afwijking?** Als criterium voor het videosaal is dit het donkerste scherm dat de monitor kan weergeven.

- **MENU**: Afsluiten
- ▼ : Lager
- ▲ : Hoger
- **SET** : Een ander submenu selecteren

- Wanneer u het 3D-scherm gebruikt, wordt de **BRIGHTNESS (HELDERHEID)**, **CONTRAST** -functie uitgeschakeld.

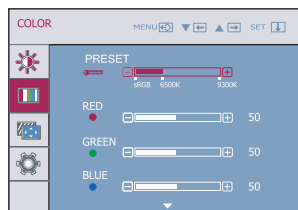
Hoofdmenu

Vervolgmenu

Beschrijving



COLOR (KLEUR)



PRESET

- sRGB: Stel de schermkleur zo in zodat deze overeenkomt met de sRGB-standaardkleurspecificaties.
- 6500K: Enigszins roodachtig wit.
- 9300K: Enigszins blauwachtig wit.

RED (ROOD)

Uw eigen kleurenniveau voor rood instellen.

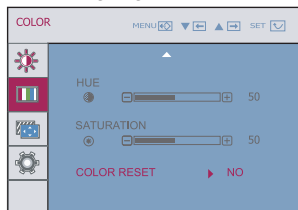
GREEN (GROEN)

Uw eigen kleurenniveau voor groen instellen.

BLUE (BLAUW)

Uw eigen kleurenniveau voor blauw instellen.

DVI-D-ingang

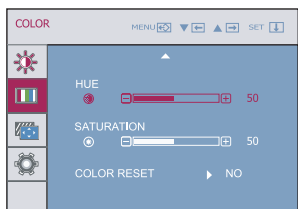


HUE (TOON) Stel uw eigen toonwaardenniveau in.

SATURATION (VERZADIGING) Stel uw eigen niveau voor kleurverzadiging in.

COLOR RESET (KLEUREN "PICTURE (BEELD)" en "COLOR TERUGZETTEN") Herstel de standaardinstellingen voor "PICTURE (BEELD)" en "COLOR TERUGZETTEN" (KLEUR).

HDMI-ingang



- **MENU**: Afsluiten
- **▼**: Lager
- **▲**: Hoger
- **SET**: Een ander submenu selecteren

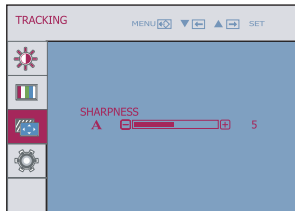
- Het is mogelijk dat de functies voor **HUE (TOON)** en **SATURATION (VERZADIGING)** door sommige ingangsignalen niet worden ondersteund.

Hoofdmenu	Vervolgmenu	Beschrijving
-----------	-------------	--------------



TRACKING (TRACEREN)

DVI-D, HDMI-ingang



SHARPNESS (Scherpte)

Hiermee regelt u de scherpte van het scherm.

- **MENU**: Afsluiten
- ▼ : Lager
- ▲ : Hoger
- **SET** : Een ander submenu selecteren

SETUP (INSTELLINGEN)

The screenshot shows the TV's OSD menu. The 'SETUP' menu is open, and the 'LANGUAGE' option is selected. The 'ENGLISH' language is chosen. The volume is set to 30. The TV is in HDMI mode, displaying 1920 x 1080 resolution and 60HZ refresh rate.

SETUP MENU SET

	▲
	LIGHTING LEVEL ▶ 3
	POWER INDICATOR ▶ ON
	FACTORY RESET ▶ NO
	DVI-D
	1920 x 1080 60HZ

Hiermee kiest u de taal waarin u de namen van de besturingselementen wilt weergeven.

Het volume van hoofdtelefoon/oortelefoon aanpassen.

Verwijderd geluid dat aan de randen van een beeld kan optreden als HDMI wordt verbonden met een ander apparaat. Als **ON (AAN)** wordt gekozen, wordt de omvang van het beeld beperkt om geluid te voorkomen. Als **OFF (UIT)** wordt gekozen, blijft de oorspronkelijke beeldomvang gehandhaafd zonder rekening te houden met geluid. (Alleen voor HDMI-inqanassignaal)

Bij **ON (AAN)** schakelt u de functie voor de besturing van de reactietijd in.
Bij **OFF(UIT)** schakelt u de functie voor de besturing van de reactietijd uit.

Het led-statuslampje reageert afhankelijk van de waarde van het geluidsingangssignaal (geluid).
 Als er geen geluidsingangssignaal wordt gedetecteerd of als dit minder is dan het ingestelde bereik, reageert het led-statuslampje niet.

Gebruik deze functie om de aan/uit-indicator
vooraan op de monitor in te stellen op **ON (AAN)**
of **OFF (UIT)**.
Als u dit instelt op **OFF (UIT)**, gaat het scherm uit.
Als u de indicator op **ON (AAN)** zet, zal hij
automatisch ingeschakeld worden.

Hiermee zet u alle fabrieksinstellingen terug, behalve "LANGUAGE" (TAAL). Druk op de ▲ ▼-knop om terug te keren naar de originele instelling.

- **MENU** : Afsluiten
- ▼ : Instellen
- ▲ : Instellen
- **SET** : Een ander submenu selecteren

- 19

Controleer het volgende voordat u een beroep doet op de technische ondersteuning.

Geen beeld	
<ul style="list-style-type: none">● Is de stroomkabel van het scherm aangesloten?● Brandt de vermogensindicator?● Knippert de vermogensindicator?● Verschijnt het bericht "OUT OF RANGE" op het scherm?● Verschijnt het bericht "CHECK SIGNAL CABLE" op het scherm?	<ul style="list-style-type: none">• Controleer of de stroomkabel goed aangesloten is op het stopcontact.• Druk op de toets Power.• Als de energiebesparende stand van de monitor is ingeschakeld, verplaatst u de muis of drukt u op een toets van het toetsenbord om het scherm te activeren.• Probeer de pc in te schakelen.• Dit bericht verschijnt als het signaal van de pc (videokaart) zich buiten het horizontale of verticale frequentiebereik van de monitor bevindt. Zie het gedeelte 'Specificaties' van deze handleiding en configureer de monitor opnieuw.• Dit bericht verschijnt als de signaalkabel tussen de pc en de monitor niet is aangesloten. Controleer of de signaalkabel is aangesloten en probeer het opnieuw.

Verschijnt het bericht "OSD LOCKED" op het scherm?	
<ul style="list-style-type: none">● Verschijnt het bericht "OSD LOCKED" als u op de knop MENU drukt?	<ul style="list-style-type: none">• U kunt de huidige instellingen beveiligen, zodat deze niet per ongeluk kunnen worden gewijzigd. U kunt de schermmenubesturingselementen te allen tijde ontgrendelen door de knop MENU enkele seconden ingedrukt te houden. Het bericht "OSD UNLOCKED" (OSD ONTGRENDELD) zal verschijnen.

Weergegeven beeld is incorrect

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">● De schermkleur is monochroom of wijkt af. | <ul style="list-style-type: none">• Controleer of de beeldschermkabel correct is aangesloten en gebruik indien nodig een schroevendraaier om deze vast te zetten.• Zorg ervoor dat de videokaart correct in de sleuf is geplaatst.• Stel de kleur in op meer dan 24 bits (ware kleuren) via Beeldscherm in het Configuratiescherm. |
| <ul style="list-style-type: none">● Het scherm knippert. | <ul style="list-style-type: none">• Controleer of het beeldscherm op Interliniëring is ingesteld. Als dit het geval is, stelt u de aanbevolen resolutie in. |

Verschijnt het bericht "Niet herkende monitor, Plug en Play (VESA DDC)-monitor aangetroffen"?

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">● Hebt u het monitorstuurprogramma geïnstalleerd? | <ul style="list-style-type: none">• Installeer het monitorstuurprogramma vanaf de cd (of diskette) die bij de monitor is geleverd. U kunt het stuurprogramma ook downloaden van onze website: http://www.lg.com.• Controleer of de videokaart de Plug en Play-functie ondersteunt. |
|--|---|

De audiofunctie werkt niet

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">● Beeld OK & geen geluid. | <ul style="list-style-type: none">• Controleer of het volume op "0" staat.• Controleer of de kabel correct aangesloten is. (DVI-D kabel, HDMI kabel, hoofdtelefoonkabel, audiokabel)• Controleer het geluidsformaat. Voorzie niet in samengeperst geluidsformaat. |
|--|---|

BELANGRIJK

- Controleer via **Configuratiescherm --> Beeldscherm --> Instellingen** of de frequentie of de resolutie is gewijzigd. Als dit het geval is, moet u de resolutie van de videokaart wijzigen.
- Als u de aanbevolen resolutie (optimale resolutie) niet selecteert, worden letters mogelijk onscherp en het scherm verduisterd, afgeknot of schuin vertekend weergegeven. Zorg er dus voor dat u de aanbevolen resolutie kiest.
- De wijze van instellen kan per computer of besturingssysteem anders zijn en de hierboven genoemde resolutie wordt wellicht niet ondersteund door de grafische kaart van de computer. Neem in een dergelijk geval contact op met de leverancier of fabrikant van de computer of de grafische kaart.

Monitor	58,4 cm (23,0 inch) Flat Panel Active Matrix-TFT LCD Glanswerende laag Zichtbare schermdoorsnede : 58,4 cm (Pixel pitch) 0,266 mm x 0,266 mm	
Synchronisatie-ingang	Horizontale freq.	Digitaal: 30 kHz de 141 kHz HDMI: 30 kHz de 83 kHz
	Verticale freq.	Digitaal: 56 Hz de 120 Hz HDMI: 56 Hz de 61 Hz
	Type ingang	Digitaal (HDCP, Koppel Sync Los)
Video-ingang	Signaalingang	DVI-D-connector (Digitaal) 19-pins HDMI connector (Digitaal)
	Type ingang	Digitaal, HDMI
Resolutie	Max	VESA 1920 x 1080 bij 120 Hz
	Aanbevolen	VESA 1920 x 1080 bij 60 Hz (2D)
	Aanbevolen	1920 x 1080 bij 120 Hz (3D)
Plug en Play	DDC 2B (Digitaal, HDMI)	
Energieverbruik	Aan-modus	: 49 W (Normaal)
	Sleep-modus	≤ 1,6 W (DVI-D / HDMI)
	Uit-modus	≤ 1 W
Afmetingen en gewicht	Steun is meegeleverd	
	Breedte	55,55 cm (21,87 inch)
	Hoogte	41,92 cm (16,50 inch)
	Diepte	20,60 cm (8,11 inch)
	Steun is niet meegeleverd	
	Breedte	55,55 cm (21,87 inch)
	Hoogte	40,95 cm (16,12 inch)
	Diepte	7,33 cm (2,88 inch)
	Gewicht (excl. verpakking)	5,2 kg (11,46 lbs)
Kantelbereik	-5° de 15°	
Voedingsingang	AC 100-240 V~ wisselstroom 50/60 Hz 0,8A	
Omgevingsvereisten	Gebruik	
	Temperatuur	10 °C tot 35 °C
	Vochtigheidsgraad	10 % tot 80 % zonder condensatie
	Opslag	
	Temperatuur	-20 °C tot 60 °C
	Vochtigheidsgraad	5 % tot 90 % zonder condensatie
Kantelsteun	Bevestigd (), Niet bevestigd (O)	
Netsnoer	Naar stopcontact	

OPMERKING

- De informatie in dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Voorkeurmodi (Resolutie) - DVI-D (digitaal) INGANG

Weergavestanden (resolutie)		Horizontale freq. (kHz)	Verticale freq. (Hz)
1	640 x 350	31,469	70
2	720 x 400	31,468	70
3	640 x 480	31,469	60
4	640 x 480	37,500	75
5	800 x 600	37,879	60
6	800 x 600	46,875	75
7	1024 x 768	48,363	60
8	1024 x 768	60,123	75
9	1152 x 864	67,500	75
10	1280 x 1024	63,981	60
11	1280 x 1024	79,976	75
12	1680 x 1050	64,674	60
13	1680 x 1050	65,290	60
*14	1920 x 1080	67,500	60
**15	1920 x 1080	113,721	100
**16	1920 x 1080	125,668	110
**17	1920 x 1080	137,860	120

*Aanbevolen Modus

**3D modus-uitgangssignaal

HDMI Video-INGANG

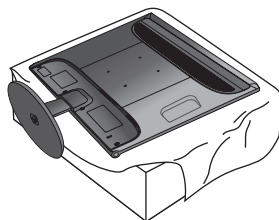
Weergavestanden (resolutie)		Horizontale freq. (kHz)	Verticale freq. (Hz)
1	480P	31,50	60
2	576P	31,25	50
3	720P	37,50	50
4	720P	45,00	60
5	1080i	28,12	50
6	1080i	33,75	60
7	1080P	56,25	50
8	1080P	67,50	60

Indicator

MODUS	LED-kleur
Aan-modus	Blauw
Sleep-modus	Blauw knipperend
Uit-modus	Uit

Dit product voldoet aan de specificaties van de muurmontageplaat of het uitwisselapparaat.

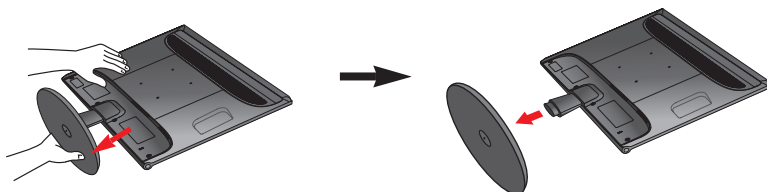
- 1.** Plaats de monitor met de voorkant naar boven gericht op een kussen of een zachte doek.



- 2.** Om de Stand Base (steunbasis) los te maken van de Stand Body (steunbehuizing) vouwt u het schroefhandvat uit en draait u het naar links.



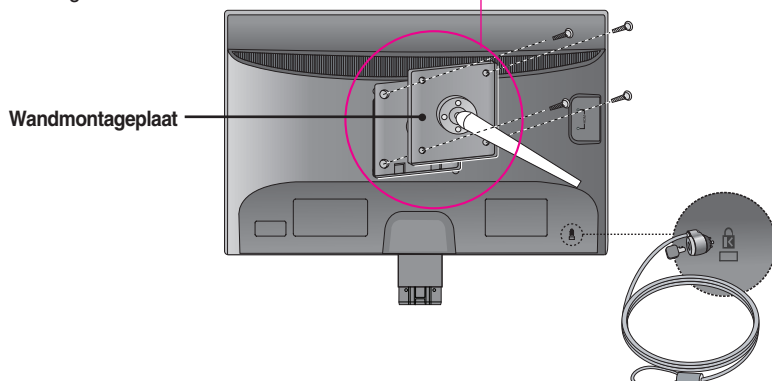
- 3.** Trek aan de Steunbasis om deze te verwijderen.



4. De muurmontageplaat monteren.

Muurmontageplaat (moet apart worden aangeschaft)

Dit is een voet- of muurbevestigingstype en kan worden gemonteerd op de muurmontageplaat. Raadpleeg voor meer informatie de installatiegids die bij de muurmontageplaat wordt geleverd.



<Schroef Bevestigingsinterface Afmeting>

Gatspeling: 100 mm x 100 mm

Kensington-beveiligingsleuf

Bevestigd aan een beveiligingskabel (te koop in de meeste computerwinkels).

OPMERKING

- Alleen compatibel met VESA wat betreft de afmetingen van schroefmontage-interface en de specificaties van de bevestigingsschroeven.
- Gebruik de hieronder aangegeven VESA-norm.
 - * 784,8 mm en kleiner (30,9 inch)
 - Dikte wandmontageplaat: 2,6 mm
 - Schroef: ϕ 4,0 mm x spoed 0,7 mm x lengte 10 mm
 - * 787,4 mm en groter (31,0 inch)
 - Gebruik een wandmontageplaat en schroeven die beantwoorden aan de VESA-norm.



Lees de veiligheidsmaatregelen voordat u het apparaat in gebruik neemt.

Bewaar deze handleiding (CD) onder handbereik voor later gebruik.

Het model en het serienummer van het apparaat zijn aangegeven op de achterkant en een van de zijkanten ervan. Vul deze gegevens hieronder in voor het geval dat u ooit service nodig hebt.

MODEL _____

SERIENUMMER _____