

Gebruikersinstructies FULL HD LCD-scherm



Voor uitgebreide instructies raadpleegt u de Gebruikersinstructies op de CD-ROM.

Inhoud

- Belangrijke veiligheidsopmerkingen.....2
- Veiligheidsmaatregelen.....3
- Accessoires.....6
- Onderdelen en functies.....8
- Verbindingen.....10
- Technische specificaties.....11

Nederlands

Lees deze instructies door voorafgaand aan het gebruik van uw set en bewaar deze voor toekomstig gebruik.

HDMI

DPQP1049ZA/J1(NL)

Belangrijke veiligheidsopmerkingen

WAARSCHUWING

1. **Stel dit apparaat niet bloot aan druppels of spatten om schade te voorkomen uit brand of schokgevaar. Plaats geen containers met water (bloemenvaas, kopjes, cosmetica, etc.) boven op de set. (ook niet op planken enz. erboven)**
Er mogen geen open vuurbronnen, zoals brandende kaarsen, worden geplaatst op/boven het toestel.
2. De afdekking dient niet verwijderd te worden om elektrische schok te voorkomen. Er zitten geen onderdelen in het apparaat, die door de gebruiker gerepareerd kunnen worden. Neem voor reparaties contact op met gekwalificeerd servicepersoneel.
3. Verwijder de aardingspen nooit uit de netstekker. Dit apparaat is uitgerust met een netsnoer met randaardestekker met drie pinnen. Deze stekker past alleen op een geaard stopcontact. Dit is een veiligheidsfunctie. Neem contact op met een elektricien, indien u de stekker niet in het stopcontact kunt steken.
Probeer nooit het doel van deze geaarde stekker te omzeilen.
4. Zorg dat de aardingspen op de netstekker goed is aangesloten om elektrische schok te voorkomen.

OPGELET

- Dit apparaat is bedoeld voor gebruik in omgevingen die relatief vrij zijn van elektromagnetische velden.
- Het gebruik van dit apparaat in de buurt van sterke elektromagnetische velden of op plaatsen waar elektrische ruis de ingangssignalen kan overlappen, kan het beeld en geluid vervormen of storing veroorzaken, zoals ruis.
- Houd het apparaat uit de buurt van bronnen van sterke elektromagnetische velden om mogelijke schade te voorkomen.

WAARSCHUWING:

Dit is een klasse A product. In een huiselijke omgeving kan dit product radiostoringen veroorzaken, in welk geval de gebruiker mogelijk adequate maatregelen dient te nemen.

Handelsmerken

- VGA is een handelsmerk van International Business Machines Corporation.
- Macintosh is een geregistreerd handelsmerk van Apple Inc., VS.
- SVGA, XGA, SXGA en UXGA zijn geregistreerde handelsmerken van de Video Electronics Standard Association.
- Zelfs indien er geen speciale vermelding is gemaakt van een bedrijf of producthandelsmerken, moeten deze handelsmerken volledig worden gerespecteerd.
- HDMI, het HDMI-logo en High-Definition Multimedia Interface zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van HDMI Licensing LLC in de Verenigde Staten en andere landen.

OPMERKING:

Er kan inbranding van het scherm optreden. Als u voor langere tijd een stilstaande afbeelding weergeeft, kan de afbeelding op het scherm blijven staan. Het zal echter verdwijnen na een tijdje.

Veiligheidsmaatregelen

WAARSCHUWING

■ Installatie

Dit LCD-scherm is alleen bedoeld voor gebruik met de volgende optionele accessoires. Gebruik met een ander type optionele accessoire kan instabiliteit veroorzaken, wat kan resulteren in mogelijk letsel.

(Alle volgende accessoires zijn geproduceerd door Panasonic Corporation.)

- Afstandsbedieningskit TY-RM50VW
- Dekselkaderkit TY-CF47VW5

Zorg er altijd voor dat een gekwalificeerde monteur de installatie uitvoert.

Kleine onderdelen kunnen verstikkingsgevaar met zich meebrengen, indien deze per ongeluk worden ingeslikt. Houd kleine onderdelen uit de buurt van jonge kinderen. Gooi onnodige kleine onderdelen en andere objecten weg, waaronder verpakkingsmaterialen en plastic zakken/bladen om te voorkomen dat kleine kinderen hiermee spelen, waardoor een potentieel verstikkingsrisico ontstaat.

Plaats het scherm nooit op schuine of onstabiele oppervlakken en zorg ervoor dat het scherm niet over de rand van de basis hangt.

- Het scherm kan vallen of kantelen.

Plaats geen objecten bovenop het scherm.

- Als er water gemorst wordt op de Display of vreemde voorwerpen geraken in het toestel, kan er kortsluiting ontstaan, die kan leiden tot brand of een elektrische schok. Indien vreemde objecten in het scherm terechtkomen, moet u contact opnemen met uw lokale Panasonic-dealer.

Alleen rechtop vervoeren!

- Het vervoeren van de eenheid terwijl het schermpaneel naar boven of naar onderen is gericht, kan schade aan het interne circuit veroorzaken.

Ventilatie mag niet worden belemmerd door de ventilatieopeningen af te dekken met materialen zoals kranten, tafelkleden en gordijnen.

Voor voldoende ventilatie;

- Laat een ruimte van 3-15/16" (10 cm) of meer boven, onder, links en rechts om de buitenste omtrek van deze Display.
- Laat een ruimte van 1-31/32" (5 cm) of meer aan de achterzijde.

Waarschuwingen voor Wandinstallatie

- Muurinstallatie moet worden uitgevoerd door een installatieprofessional. Het incorrect installeren van het scherm kan leiden tot een ongeluk dat resulteert in de dood of ernstig letsel. Bovendien, bij het installeren aan een muur, moet er een wandbeugel die voldoet aan VESA-normen (VESA 400 × 400) worden gebruikt.

Veiligheidsmaatregelen

■ Bij het gebruik van het LCD-scherm

Het scherm is ontworpen voor gebruik op 220 - 240 V AC, 50/60 Hz.

Dek de ventilatiegaten niet af.

- Dit kan oververhitting van het scherm veroorzaken, wat brand of schade aan het scherm kan veroorzaken.

Steek geen vreemde voorwerpen in het scherm.

- Steek geen metalen of ontvlambare voorwerpen in de ventilatiegaten en laat deze niet op het scherm vallen, dit kan namelijk resulteren in brand of elektrische schok.

Verwijder nooit de afdekking en pas deze op geen enkele wijze aan.

- Hoge spanningen, die ernstige elektrische schokken kunnen veroorzaken, zijn aanwezig in het scherm. Voor inspectie-, aanpassings- en reparatiewerkzaamheden dient u contact op te nemen met uw lokale Panasonic-dealer.

Zorg ervoor dat de hoofdstekker makkelijk toegankelijk is.

Een apparaat met KLASSE I-constructie moet worden aangesloten op een stopcontact met een beschermende aardingsverbinding.

Gebruik geen ander netsnoer, dan het meegeleverde netsnoer.

- Dit kan elektrische schokken of brand veroorzaken.

Steek het netsnoer goed in het stopcontact.

- Indien de stekker niet volledig in het stopcontact is gestoken, kan er warmte worden gegenereerd, waardoor er brand kan ontstaan. Als de stekker beschadigd is of het stopcontact los zit, mogen deze niet worden gebruikt.

Raak de netstekker niet met natte handen aan.

- Dit kan elektrische schokken veroorzaken.

Zorg ervoor dat het netsnoer niet beschadigd raakt. Trek bij het verwijderen van het netsnoer altijd aan de stekker, nooit aan het snoer.

- Beschadig of wijzig het snoer niet, plaats geen zware objecten op of hete objecten in de buurt van het snoer, verhit het snoer niet, draai of buig het snoer niet overmatig en trek niet aan het snoer. Dit kan namelijk brand en elektrische schok veroorzaken. Indien het netsnoer beschadigd is, moet het worden gerepareerd door uw lokale Panasonic-dealer.

Haal de netstekker uit het stopcontact indien het scherm voor langere tijd niet wordt gebruikt.

Om brand te voorkomen, moeten kaarsen of andere open vlammen altijd uit de buurt van dit product worden gehouden.



■ Als er problemen optreden tijdens het gebruik

Als er een probleem optreedt (zoals geen beeld of geen geluid), of als er rook of een abnormale geur uit de display begint te komen, trekt u onmiddellijk de stekker uit het stopcontact.

- Als u doorgaat met het gebruik van de Display in deze toestand, kan dit resulteren in brand of een elektrische schok. Na het controleren of de rook is gestopt, neem contact op met uw lokale Panasonic-dealer, zodat de nodige reparaties kunnen worden uitgevoerd. Het is gevaarlijk om de Display zelf te repareren en dit dient u nooit zelf te doen.

Als er water of vreemde voorwerpen in de Display komen, als de Display is gevallen of als de kast beschadigd raakt, trekt u de stekker onmiddellijk uit het stopcontact.

- Een kortsluiting kan ontstaan, welke brand kan veroorzaken. Neem contact op met uw lokale Panasonic-dealer voor eventuele reparaties die moeten worden uitgevoerd.

OPGELET

■ Bij het gebruik van het LCD-scherm

Plaats uw handen, gezicht of objecten nooit in de buurt van de ventilatiegaten van het scherm.

- De verwarmde lucht die uit de ventilatiegaten bovenop het scherm komt, is heet. Plaats uw handen of gezicht, of objecten die niet tegen warmte kunnen, nooit in de buurt van deze poort, anders kan dit resulteren in brandwonden of vervorming.

Zorg ervoor dat alle snoeren zijn ontkoppeld voor het verplaatsen van het scherm.

- Als het scherm wordt verplaatst terwijl er nog snoeren zijn aangesloten, kunnen de snoeren beschadigd raken en dit kan leiden tot brand of elektrische schok.

Haal als veiligheidsmaatregel de netstekker uit het stopcontact, voordat er een reiniging wordt uitgevoerd.

- Als dit niet wordt gedaan, kan dit resulteren in elektrische schok.

Reinig het netsnoer regelmatig, zodat het niet stoffig wordt.

- Als stop opbouwt op het netsnoer, kan de resulterende vochtigheid de isolatie beschadigen, wat kan resulteren in brand. Haal de netstekker uit het stopcontact en veeg deze af met een droge doek.

Batterijen mogen nooit verbrand of geopend worden.

- Batterijen mogen niet worden blootgesteld aan overmatige hitte, zoals zonlicht, vuur, etc.

Reiniging en onderhoud

De voorzijde van het scherm is speciaal behandeld. Veeg het paneeloppervlak voorzichtig af met gebruik van een reinigingsdoek of een zachte, pluisvrije doek.

- Indien het oppervlak erg vuil is, veeg het af met een zachte, pluisvrije doek en puur water of water waarin neutraal reinigingsmiddel 100 keer is verdund. Veeg het vervolgens gelijk af met een droge doek totdat het oppervlak droog is.
- Bekras of raak het oppervlak van het paneel niet aan met vingernagels of andere harde objecten, anders kan het oppervlak beschadigd raken. Voorkom contact met vluchtige substanties, zoals insectenverdelger, oplosmiddelen en thinner, anders kan de kwaliteit van het oppervlak negatief worden beïnvloed.

Reinig de kast met een zachte, droge doek.

- Als de kast erg vuil is, gebruik water met een kleine hoeveelheid neutraal reinigingsmiddel en wring de doek uit. Gebruik deze doek om de kast te reinigen en droog de kast af met een droge doek.
- Laat reinigingsmiddel nooit direct in contact komen met het oppervlak van het scherm. Indien er waterdruppels in de eenheid terechtkomen, kunnen er functionele problemen ontstaan.
- Voorkom contact met vluchtige substanties, zoals insectenverdelger, oplosmiddelen en thinner, anders kan de kwaliteit van het kastoppervlak negatief worden beïnvloed of de coating kan loskomen. Laat het nooit langdurig in contact komen met producten van rubber of PVC.

Gebruik van een chemische doek

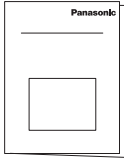
- Gebruik geen chemische doek voor het reinigen van het paneeloppervlak.
- Volg de instructies om de chemische doek voor de kast te gebruiken.

Accessoires

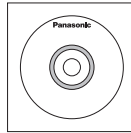
Meegeleverde accessoires

Controleer of u beschikt over alle weergegeven accessoires en onderdelen

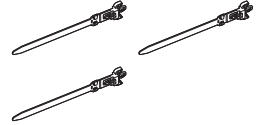
Gebruiksaanwijzingenboek



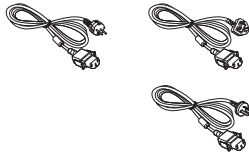
CD-ROM (Gebruiksaanwijzing)



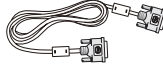
Draadklemmen



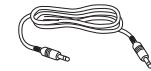
AC-kabel



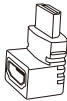
DVI-kabel



Verbindingskabel van afstandsbediening



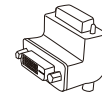
L-type verbinder van de HDMI



L-type verbinder van de „DVI-I“.



L-type verbinder van de „DVI-D“.



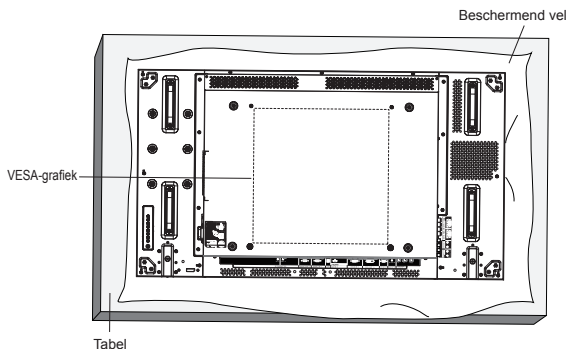
OPMERKING:

- De afstandsbediening is niet meegeleverd.
- In het geval van de bedrading van DVI en HDMI, wanneer er geen marge van ruimte naar beneden is, kunt u gebruik maken van de L-type verbinder.

VESA-montage

Om deze display aan de wand te monteren, moet u een standaard wandmontagekit (los verkrijgbaar) verkrijgen.

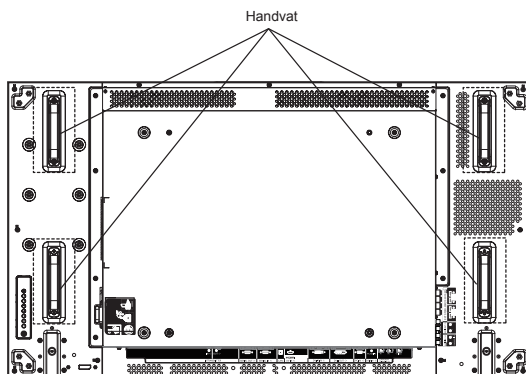
1. Leg een beschermend vel op een tafel, die was gewikkeld rond deze Display toen het werd verpakt, onder het scherm zodat er geen krassen op het scherm komen.
2. Zorg ervoor dat u alle accessoires voor het monteren van deze Display (wandsteun, plafondmontage, enz.) heeft.
3. Volg de instructies die met de montagekit zijn meegeleverd. Het niet volgen van de correcte montageprocedure kan resulteren in schade aan eigendommen, verwonding van de gebruiker of installatiepersoneel. De garantie dekt niet de schade veroorzaakt door een onjuiste installatie.
4. Voor de wandmontagekit, gebruik M6 montageschroeven (met een lengte van 10 mm langer dan de dikte van de bevestigingsbeugel) en draai ze stevig vast.



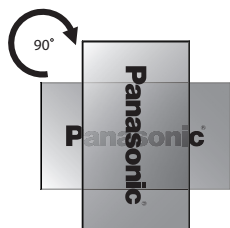
Waarschuwingen bij het installeren of verplaatsen

Om te voorkomen dat deze Display valt:

- Pak de handvatten bij het verplaatsen van deze Display.
- Raak geen onderdelen aan, behalve de handgrepen.
- Verplaats deze Display voorzichtig en met meer dan twee personen. Houd in gedachten dat deze Display makkelijk kan breken als gevolg van onzorgvuldigheid.
- Voor wand- of plafondmontage, raden we de installatie van deze Display met metalen beugels aan die afzonderlijk verkrijgbaar zijn. Voor gedetailleerde installatie-instructies, raadpleeg de gids die u ontvangen heeft bij de betreffende beugel.
- Om de kans op letsel en schade als gevolg van de val van deze Display te verminderen in het geval van een aardbeving of andere natuurramp, zorg ervoor dat u de fabrikant van de beugel raadpleegt over de installatielocatie.
- Voor portretinstallatie, draait u deze Display naar rechts.



Wanneer u een display installeert door multi, zorg voor 0,5 mm ruimte tussen elke display in de toestand van vermogen uitgeschakeld.

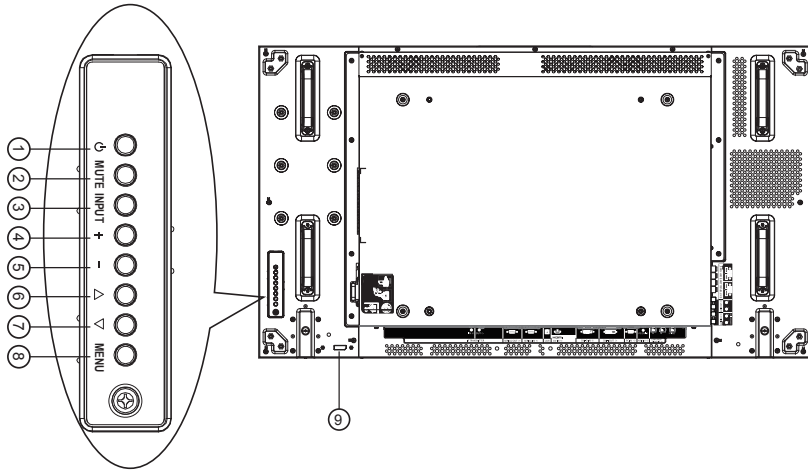


OPMERKING:

- Gelieve niet draaien en gebruiken voor uw linkerhand.

Onderdelen en functies

Controlepaneel



① POWER -toets

Gebruik deze knop om deze Display weer in te schakelen of deze Display op stand-by te zetten.

② MUTE -toets

Schakel de audiodemping AAN/UIT.

③ INPUT-knop

Gebruik deze knop om de invoerbron te selecteren.

- Gebruikt als [SET]-knop in het On-Screen-Display-menu.

④ [+]-knop

Verhoog de aanpassing, terwijl het OSD-menu is ingeschakeld, of verhoog het de audio-uitgangsniveau, terwijl het OSD-menu is uitgeschakeld.

⑤ [-]-knop

Verlaag de aanpassing, terwijl het OSD-menu is ingeschakeld, of verlaag het de audio-uitgangsniveau, terwijl het OSD-menu is uitgeschakeld.

⑥ [▲]-knop

Verplaats de markeerbalk omhoog om het geselecteerde item aan te passen terwijl het OSD-menu is ingeschakeld.

⑦ [▼]-knop

Verplaats de markeerbalk omlaag om het geselecteerde item aan te passen terwijl het OSD-menu is ingeschakeld.

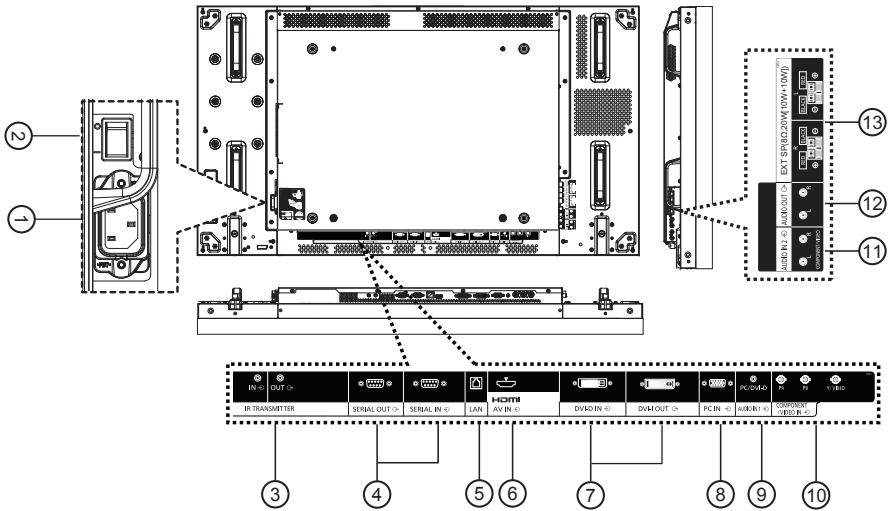
⑧ MENU-knop

Druk om het OSD-menu te activeren wanneer het OSD-menu uitgeschakeld is. Druk om terug te keren naar de vorige menu terwijl het OSD-menu is ingeschakeld.

⑨ Sensor voor de afstandsbediening en vermogensstatusindicator

- Ontvangt commandosignalen van de afstandsbediening.
- Toont de operationele status van deze Display:
 - Licht groen op wanneer deze Display wordt ingeschakeld
 - Licht rood op wanneer deze Display in de standby-modus is
 - Licht rood en groen op wanneer deze Display overgaat op de „Energiebesparende” modus
 - Als {SCHEDULE} is ingeschakeld, knippert de indicator groen en statisch rood
 - Als de lamp rood knippert, toont dit aan dat er een fout is gedetecteerd
 - Uitgeschakeld wanneer de netstroom van deze Display is uitgeschakeld

Ingang-/Uitgangsterminals



① AC IN

Verbind de meegeleverde vermogenskabel met het stopcontact.

② MAIN POWER SWITCH

Druk om de hoofdschakelaar aan/uit te schakelen.

③ IR TRANSMITTER IN / OUT

Gereserveerd voor de bedrade aansluiting van de IR-afstandsbediening.

LET OP: Als een optionele IR-ontvanger is aangesloten op [IR TRANSMITTER IN], zal de sensor van de afstandsbediening van deze Display stoppen met werken.

④ SERIAL OUT / SERIAL IN

RS232C-netwerk ingangs-/uitgangsaansluiting voor het gebruik van loop-through-functie.

⑤ LAN

LAN-controlefunctie voor het gebruik van het afstandsbedieningssignaal van controlecentrum.

⑥ HDMI AV IN

Voer de HDMI-bron van een AV-apparaat in of de DVI-D-uitgang van een PC met behulp van een DVI-HDMI-kabel.

⑦ DVI-D IN / DVI-I OUT

Digitale video-ingang en uitgangsverbinding.

⑧ PC IN

Voer de PC-bron in.

⑨ AUDIO IN 1

Voer de PC-audiobron (3,5 mm stereo telefoonaansluiting) in.

⑩ COMPONENT/VIDEO IN (BNC)

Voer het component YPbPr-bron van extern AV-apparaat in. Voor VIDEO-ingang, verbind met CVBS-kabel van de video-uitgang van uw AV-apparaat naar de Y-ingang van deze Display (een los verkrijgbare BNC-RCA-adaptor zal nodig zijn).

⑪ AUDIO IN 2 (RCA)

Voer de audiobron van extern AV-apparaat in.

⑫ AUDIO OUT (RCA)

Uitgang van de audiobron is aangesloten op de AUDIO IN-aansluiting naar een extern AV-apparaat.

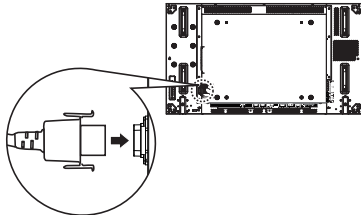
⑬ SPEAKER OUT R/L -> EXT SP (8 Ω)

Uitgang van de audio naar uw externe luidsprekers.

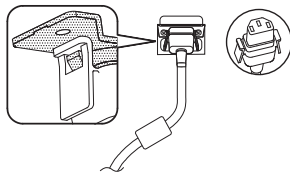
Verbindingen

AC-kabelaansluiting

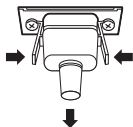
1. Sluit de AC-kabel aan op deze Display.



2. Sluit de AC-kabel stevig aan tot deze in zijn positie klikt. Zorg ervoor dat de AC-kabel vastzit aan zowel de linker- als rechterzijde.



3. Als u de AC-kabel loskoppelt, drukt u op de twee knoppen en trek.



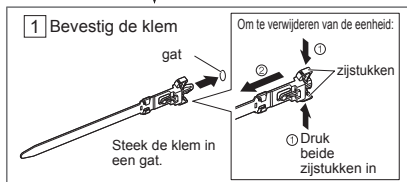
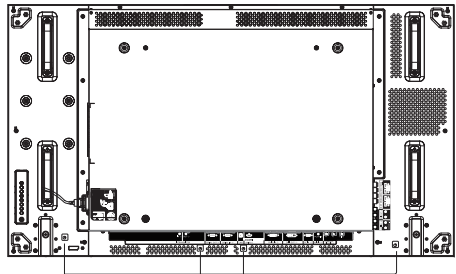
OPMERKING:

- Bij het ontkoppelen van het netsnoer, zorg ervoor dat u de netstekker eerst uit het stopcontact haalt.

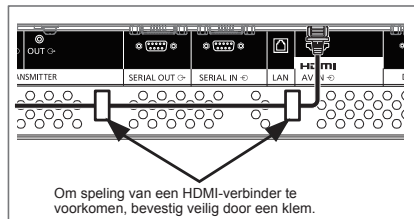
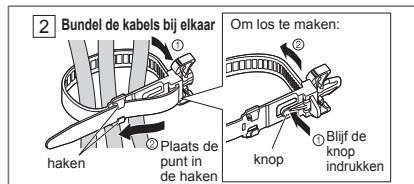
Kabelbeveiliging

Er zijn drie klemmen meegeleverd om de kabels vast te zetten op drie posities.

1. Bevestig de klem.



2. Bundel de kabels bij elkaar.



Technische specificaties

Display:

Item	Specificaties
Schermformaat	47" LCD
Actieve Schermgrootte	46,96 inch (1.192,87 mm) diagonaal
Aspectratio	16:9
Aantal pixels	1.920 (H) × 1.080 (V)
Pixelhoogte	0,5415 (H) × 0,5415 (V) [mm], 0,0213 (H) × 0,0213 (V) [inch]
Toonbare kleuren	10 Bit (D), 1,06 miljard kleuren
Helderheid (typisch)	500 cd/m2
Contrastratio (typisch)	1.400:1
Kijk hoek	Omhoog 89 / Omlaag 89 / Links 89 / Rechts 89 (typ) @ CR > 10
Paneellevensduur	60.000 h (typ)
Oppervlaktebehandeling	Anti-spiegeling

In-/Uitterminals:

Item	Specificaties	
Luidsprekeruitgang	Externe luidspreker	10 W +10 W (8 Ω)
Audio-ingang	RCA-aansluiting × 2 3,5 mm Stereo × 1	0,5 V [rms] (Normaal) / 2 kanalen (L+R)
Audio-uitgang	RCA-aansluiting × 2	0,5 V [rms] (Normaal) / 2 kanalen (L+R)
RS232C	D-Sub-aansluiting × 2 (9-pins)	TXD + RXD (1:1)
RJ-45	RJ-45-aansluiting × 1 (8-pins)	10/100 LAN-poort
HDMI-ingang	HDMI-aansluiting × 1 (Type A) (18 pin)	Video: 480i, 480p, 720p, 1.080i, 1.080p Audio: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz / 2 Kanaal (L+R) Ondersteunt alleen LPCM
DVI-D-ingang	DVI-D-aansluiting	MAX: 1.920 × 1.080 / 60 Hz (WUXGA)
DVI-I-uitgang	DVI-I-aansluiting	Doorstroom van DVI-D-ingang
PC-ingang	D-Sub-aansluiting × 1 (15-pins)	Analoge RGB: 0,7 V [p-p] (75 Ω), H/CS/V: TTL (2,2 kΩ), SOG: 1 V [p-p] (75 Ω) MAX: 1.920 × 1.080 / 60 Hz (WUXGA)
Component-ingang	BNC-aansluiting × 3	Y: 1 V [p-p] (75 Ω), Pb: 0,7 V [p-p] (75Ω) PR: 0,7 V [p-p] (75 Ω) MAX: 480i, 576i, 480p, 576p, 720p, 1.080i, 1.080p
Composiet-ingang	BNC-aansluiting × 1 (gedeeld met Component-Y)	Video: 1 V [p-p] (75 Ω) MAX: 480i, 576i

Algemeen:

Item	Specificaties
Vermogensbron	220 - 240 V ~ (220 - 240 V wisselstroom), 50/60 Hz
Stroomverbruik (Max)	160 W
Stroomverbruik (in stand-by)	< 0,5 W
Stroomverbruik (Besparend)	< 2 W
Afmetingen [B × H × D]	1.044,88 × 590 × 108,8 mm, 41,15" × 23,23" × 4,28"
Gewicht	25 kg, 55 lbs

Gebruiksomstandigheid:

Item	Specificaties
Temperatuur	0 ~ 40 °C, 32 ~ 104 °F
Vochtigheid	10 ~ 90 % RH (Geen condensatie)
Hoogte	0 ~ 2.000 m

Informatie voor gebruikers over de inzameling en verwijdering van oude uitrusting en gebruikte batterijen



Deze symbolen op de producten, verpakkingen en/of bijgevoegde documenten betekenen dat gebruikte elektrische en elektronische producten en batterijen niet weggegooid mogen worden met het huishoudelijk afval.

Voor de juiste behandeling, herwinning en recycling van oude producten en gebruikte batterijen, dienen deze naar geschikte inzamelpunten te worden gebracht, overeenkomstig uw nationale wetgeving en de richtlijnen 2002/96/EC en 2006/66/EC.

Door deze producten en batterijen correct te verwijderen, helpt u om waardevolle bronnen te besparen en potentiële negatieve invloeden op de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen, dit kan namelijk ontstaan uit incorrecte omgang van afval.

Voor meer informatie over het verzamelen en recyclen van oude producten en batterijen, neem contact op met uw lokale autoriteit, uw afvaldienst of het verkooppunt waar u de onderdelen hebt gekocht.

Er kunnen boetes van toepassing zijn voor incorrecte verwijdering van deze producten, overeenkomstig de nationale wetgeving.



Voor zakelijke gebruikers in de Europese Unie

Als u elektrische of elektronische uitrusting wilt verwijderen, neem dan voor meer informatie contact op met uw dealer of leverancier.

[Informatie over verwijdering in andere landen buiten de Europese Unie]

Deze symbolen zijn alleen geldig in de Europese Unie. Als u deze producten wilt verwijderen, neem dan contact op met uw lokale autoriteiten of dealer en vraag om de juiste verwijderingsmethoden.



Let op het batterijsymbool (onderste twee symboolvoorbeelden):

Dit symbool kan worden gebruikt in combinatie met een chemische symbool. In dit geval voldoet het aan de vereisten die zijn bepaald door de richtlijnen voor chemicaliën.

Conformiteitsverklaring

met de eisen van de technische voorschriften betreffende de beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur

(goedgekeurd door besluit Nr.1057 van het kabinet van ministers van Oekraïne)

Het product is conform met de vereisten van de technische voorschriften inzake de beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur (TR op RoHS).

Het gehalte van gevaarlijke stoffen met uitzondering van de in de bijlage Nr.2 van TR op RoHS vermelde toepassingen:

1. Lood (Pb) - niet meer dan 0,1 gew% of 1.000wt ppm;
2. Cadmium (Cd) - niet meer dan 0,01 gew% of 100wt ppm;
3. Kwik (Hg) - niet meer dan 0,1 gew% of 1.000wt ppm;
4. Zeswaardig chroom (Cr6+) - niet meer dan 0,1 gew% of 1.000wt ppm;
5. Polybroombifenylen (PBB's) - niet meer dan 0,1 gew% of 1.000wt ppm;
6. Polybroomdifenylothers (PBDE's) - niet meer dan 0,1 gew% of 1.000wt ppm.

Registratie voor klanten

Het modelnummer en serienummer van dit product kunnen worden gevonden op het achterpaneel van dit product. U moet dit serienummer noteren in de onderstaande ruimte en deze handleiding en uw aankoopbon bewaren als registratie van uw aankoop en als identificatiehulp in het geval van verlies of diefstal, en voor garantiedoeleinden.

Modelnummer _____

Serienummer _____

Panasonic Corporation

Website: <http://panasonic.net>
© Panasonic Corporation 2016

Panasonic Testing Centre
Panasonic Service Europa, een divisie van Panasonic Marketing Europe GmbH
Winsbergring 15, 22525 Hamburg, F.R. Duitsland

W0416KS0 -PB