

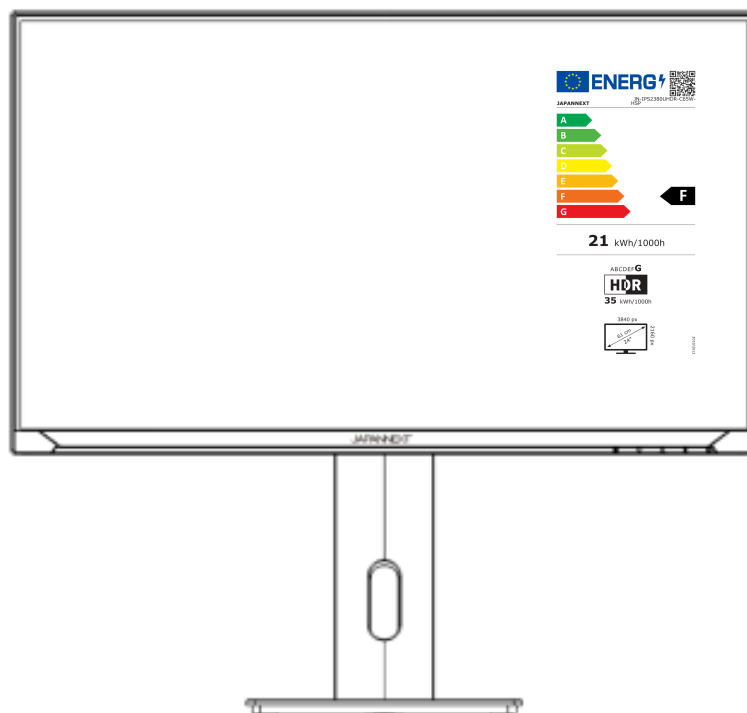
JAPANNEXT



23,8-inch UHD-scherm van 60 Hz LED LCD-monitor - 65W voeding



Instructies voor gebruik



Belangrijk :

Zorg ervoor dat u vóór gebruik deze gebruiksaanwijzing leest.

Gebruik het voor uw veiligheid op de juiste manier.

Als u het eenmaal gelezen heeft, bewaar het dan zeker.

Inhoudsopgave

Veilig gebruik	1
Voorzorgsmaatregelen	3
Schoonmaken en onderhouden van de monitor	4
Hoe u de monitor onderhoudt	4
De symptomen op een rij	4
Welkom	5
Snelstartgids	6
De monitorbasis monteren	6
Verbinding met een computer	7
Accessoires	7
Interface / aansluitingen	8
Beschrijving van de weergaveknop	9
Wanneer het schermmenu (OSD) niet geopend is	9
Wanneer het schermmenu (OSD) wordt weergegeven	9
Schermmenu (OSD)	10
Disfunctie	11
Algemene klantenondersteuning	12

Veilig gebruik

Lees vóór gebruik alle meegeleverde handleidingen zorgvuldig door.

- Plaats de monitor op een vlakke, stabiele ondergrond. Om het risico op brand of elektrische schokken te vermijden, vermijd hoge temperaturen, lage temperaturen, hoge luchtvochtigheid en ophoping van stof.

Gebruik de monitor niet op plaatsen waar deze nat kan worden of aan water kan worden blootgesteld.

- Niet openen Bedek de behuizing van de monitor nooit, omdat deze onderdelen onder hoge spanning bevat die ernstig letsel of brand kunnen veroorzaken als u ermee in contact komt.
- Indien de voeding beschadigd is, neem dan contact op met onze klantenservice of uw dealer. Probeer het product nooit zelf te inspecteren of repareren.
- Controleer vóór gebruik of alle kabels goed zijn aangesloten en of het netsnoer niet is beschadigd. Als u beschadigingen of onscherpe plekken ontdekt, neem dan onmiddellijk contact op met uw dealer.
- De sleuven en openingen aan de boven- of achterkant van de monitor zijn vereiste ventilatiegaten voor dit product. Dek deze gaten niet af. Plaats dit product niet in de buurt van of boven een warmtebron zoals een radiator zonder voldoende ventilatie.
- Niet invoegen Zorg ervoor dat er geen vreemde voorwerpen in de openingen van de monitorbehuizing terechtkomen en dat er geen vloeistoffen worden gemorst. Dit kan schade of storingen veroorzaken.
- Gebruik de monitor altijd met het type stroombron dat op het productlabel staat aangegeven.
Als u niet zeker weet welk type stroomvoorziening uw huis heeft, neem dan contact op met uw plaatselijke energiebedrijf.
- Pas geen overmatige stroombelasting toe op kantoorstopcontacten of verlengsnoeren. Wees voorzichtig, want overmatige stroom kan een elektrische schok veroorzaken en is zeer gevaarlijk.
- Om uw monitor te beschermen tegen schade veroorzaakt door stroompieken, schakelt u de stroom naar het apparaat uit tijdens lange perioden van inactiviteit of tijdens onweer.
- Om een goede werking van de monitor, de pc te garanderen gebruikt met most Wees uitgerust met een correct geconfigureerd stopcontact gemarkeerd in het AC100-240V-bereik.
- Als u technische problemen of problemen met uw monitor ondervindt, neem dan contact op met onze klantenservice of geautoriseerde wederverkoper.
- Om veilig te kunnen werken, moet u ervoor zorgen dat de aardverbinding tot stand is gebracht voordat u de stekker in het stopcontact steekt. Zorg er ook voor dat u bij het loskoppelen van de aardverbinding eerst de stekker uit het stopcontact haalt.
- Dit product is niet bedoeld voor continu gebruik gedurende 24 uur. Haal de stekker uit het stopcontact als u het

product langere tijd niet gebruikt.

- De meegeleverde AC-adapter en het snoer zijn uitsluitend bedoeld voor dit product. Gebruik het niet voor andere apparatuur.
- Gebruik geen schoonmaakmiddelen of schoonmaakmiddelen die alcohol of aceton bevatten om uw monitor schoon te maken. Zorg ervoor dat u een reinigingsmiddel gebruikt dat speciaal voor LCD-monitoren is ontworpen. Geboren spuiten geen vloeibare reiniger direct op het scherm. Houd er rekening mee dat als de reinigingsvloeistof druppelt en in de monitor terechtkomt, dit zeer gevaarlijk is, omdat dit een elektrische schok of brand kan veroorzaken.
LCD-panelen raken gemakkelijk beschadigd, dus wrijf er niet mee met harde voorwerpen.
- Voordat u de monitor optilt of verplaatst, schakelt u de aan/uit-schakelaar uit en koppelt u alle kabels en netsnoeren los. Wanneer u de monitor installeert, tilt u deze op de juiste manier op. Wanneer u de monitor optilt of draagt, zorg er dan voor dat u deze bij de randen vastpakt. Til de monitor nooit op aan de standaard of het snoer.

Voorzorgsmaatregelen

- Als u de monitor in een donkere kamer gebruikt of gedurende langere tijd achter elkaar gebruikt, kan dit oogvermoeidheid veroorzaken.
- Neem ieder uur een pauze van 5 tot 10 minuten en gebruik de monitor in een redelijk verlichte ruimte.

Schoonmaken en onderhouden van de monitor

Voordat u de monitor schoonmaakt, schakelt u de stroom uit en koppelt u alle kabels en snoeren los.

Zo onderhoudt u de monitor:

- LCD-paneelgebied: Gebruik geen tissuepapier enz., maar gebruik in plaats daarvan een schone, zachte doek die speciaal is ontworpen voor LCD-panelen. Veeg de monitor voorzichtig schoon. Gebruik voor moeilijk te verwijderen vlekken een neutraal schoonmaakmiddel dat speciaal is ontworpen voor LCD-panelen.
- Monitorframe: Veeg af met een zachte doek die is bevochtigd met een mild schoonmaakmiddel.

De onderstaande symptomen zijn normale omstandigheden voor de monitor

- Bij het eerste gebruik kan het scherm flikkeren vanwege de aard van de achtergrondverlichting. Als dit symptoom verschijnt, schakel dan de monitor uit en vervolgens weer in.
- Afhankelijk van uw bureaubladconfiguratie, de weergegeven kleuren en de helderheid kan de helderheid ongelijkmatig lijken.
- Meerdere pixels kunnen wel of niet altijd verlicht zijn.
- Als u hetzelfde beeld lange tijd weergeeft, kan er een nabeeld van het vorige beeld blijven bestaan, zelfs nadat u naar een ander beeld bent overgeschakeld.

In dit geval het scherm zal herstellen langzaam. Schakel anders de stroom een paar uur uit en het probleem zal worden opgelost.

In plaats van te proberen de monitor zelf te repareren, kunt u contact opnemen met de klantenservice of de dealer.

Welkom

Bedankt voor het kopen van de **23,8 inch LCD-monitor JAPANNEXT**.

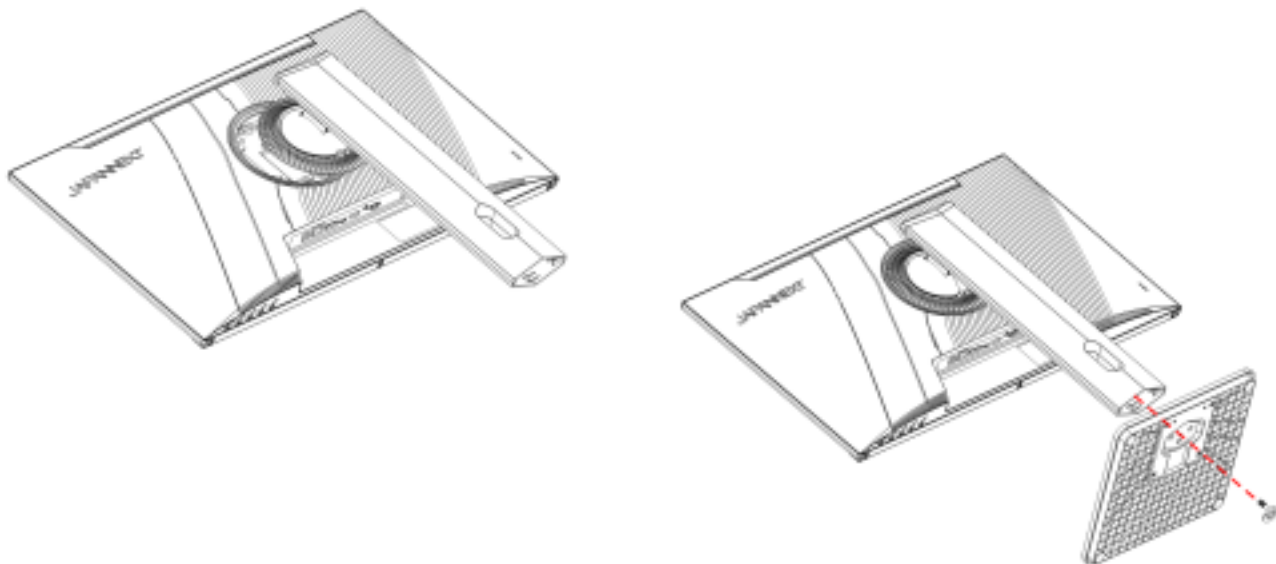
Het geïnstalleerde paneel ondersteunt UHD-resolutie (3840 x 2160). Voor de beste prestaties raden wij u aan de UHD-resolutie te gebruiken. Als de resolutie lager is dan UHD, kunnen de oorspronkelijke prestaties niet worden bereikt.

Snelstartgids

De monitorbasis monteren

Attention : Veuillez manipuler le moniteur avec précaution. Si vous appuyez sur l'écran LCD avec les doigts, vous risquez d'endommager le panneau. Lors de l'installation, veillez à ne pas laisser tomber les vis.

1. Spreid een zachte doek uit op een vlak, stabiel oppervlak en plaats het apparaat met het scherm naar beneden.
2. Steek de haak aan de bovenkant van de standaard in het montagestuk aan de achterkant van de monitor.
3. Zet de poot en de basis vast met de meegeleverde schroeven.



4. Zorg ervoor dat de monitor en de standaard stevig zijn bevestigd en breng de monitor langzaam omhoog.

*Ondersteunt kantelverstelling. Wanneer u de monitor gebruikt terwijl het scherm naar u toe is gekanteld, zorg er dan voor dat u hem niet omkantelt.

Verbinding met een computer

1. Zorg ervoor dat de monitor en de computer zijn uitgeschakeld voordat u de kabel aansluit.
2. Sluit de voedingskabel en compatibele kabels (HDMI, DP, Type-C) aan op de monitor.

Sluit ook de kabel (HDMI, DP, Type-C) aan op de computer.

3. Schakel de monitor en computer in.

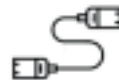
Aandacht : Om veilig te kunnen werken, zorg ervoor dat u de aarde aansluit voordat u de stekker in het stopcontact steekt.

Zorg er ook voor dat u bij het loskoppelen van de aardverbinding de stekker uit het stopcontact haalt.

Kennisgeving : Aangezien er problemen kunnen optreden, mag u de HDMI-, DP- en Type-C-kabels niet tegelijkertijd aansluiten.

Sluit er slechts één aan op een computer.

Accessoires



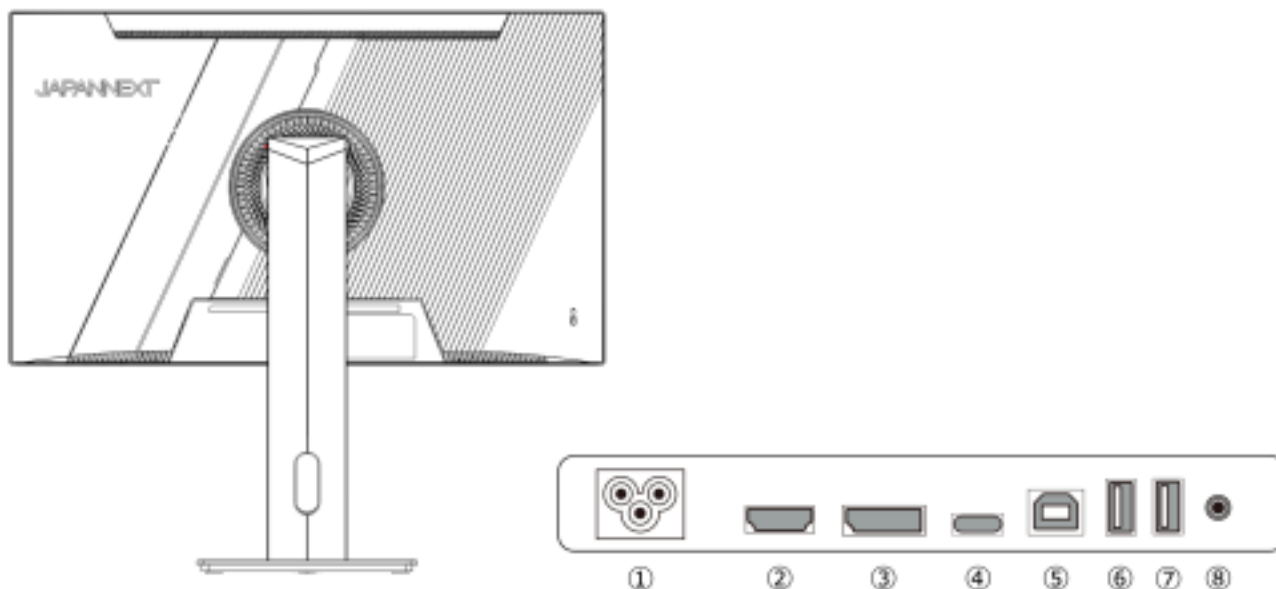
Handleiding | Voedingskabel | HDMI-kabel | Type-C-kabel | USB B-A-kabel | VESA-afstandsstuk

*De meegeleverde voedingskabel is alleen bedoeld voor dit product. Gebruik het niet voor andere apparatuur.

*1 Wordt gebruikt om onregelmatigheden aan de achterkant van de monitor op te vangen en de ruimte veilig te stellen bij het installeren van de monitorarmplaat.

Bevestig eerst de 4 afstandhouders aan de achterkant van de monitor en installeer vervolgens de monitorarmplaat.

Interface / aansluitingen



1: Stopcontact: Sluit vóór gebruik de voedingskabel aan.

2: Poort HDMI: Poort compatibele HDMI.

3: Poort DP: Poortcompatibele DP.

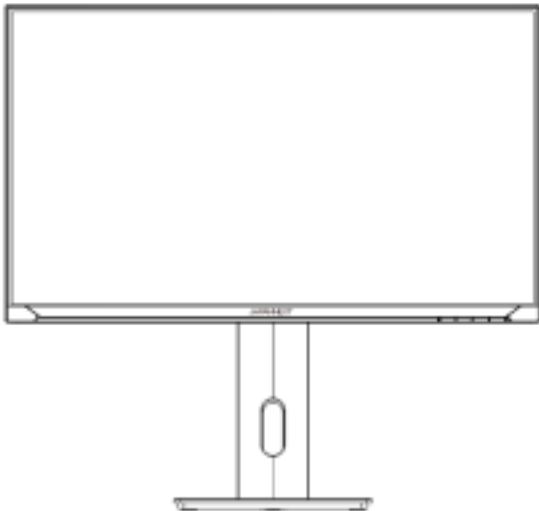
4: Type-C-poort: USB Type-C-compatibele poort. Kan gebruikt worden om externe apparaten van stroom te voorzien (65W).

5: Poort USB-B: Voor aansluiting op een pc met een USB-B naar USB-A-kabel. Op de USB-poort aan de achterkant van de monitor sluit je een muis en toetsenbord aan.

6/7: USB-poort: U kunt een muis en toetsenbord aansluiten en gebruiken als u een Type-C-wisselapparaat gebruikt.

8: Audio-uitgang: Mogelijkheid om hoofdtelefoon of luidsprekers aan te sluiten.

Beschrijving van de weergaveknop



- **Wanneer het schermmenu (OSD) niet geopend is**

M	OSD-menu weergeven
▼	Toon volume-instellingen
▲	Dradenkruis (richt) display *Druk op M of E om te verdwijnen.
E	Toon invoerbron
⏻	Aan/uit zetten

- **Wanneer het schermmenu (OSD) wordt weergegeven**

M	Selecteer en bevestig het menupunt
▼	Ga een menu naar beneden of verlaag de waarde van een selectie
▲	Ga een menu omhoog of verhoog de waarde van een geselecteerd item
E	Ga terug of sluit het menu
⏻	Aan/uit zetten

Schermmenu (OSD)

Menu	Functie	Waarde instellen	Opmerking
Helderheidscontrast	Helderheid	0-100	Pas de helderheid aan
	Contrast	0-100	Contrast
	aardlekschakelaar	Aan Uit	Dynamische contrastinstellingen*1
	Energiebesparende modus	Aan Uit	Energiebesparende instellingen
Kleurinstellingen	Gamma	1,8/2,0/2,2/2,4/2,6	Selecteer gammawaarde
	Modus afbeelding	Standaard/Foto/Film/Game/FPS/RTS	Selecteer beeldmodus *1
	Tint	0-100	Tint aanpassen
	Verzadiging	0-100	Pas de verzadiging aan
	Laag blauw licht	0/25/50/75/100	Instellingen voor reductie van blauw licht
Instellingen voor beeldkwaliteit	Scherpte	0/10/20/30/40/50/60/70/80/90/100	Pas de scherpte aan
	Reactietijd	Uit/Hoog/Middel/Laag	Overdrive-instellingen (OD)
	Ruisreductie	Uit/Hoog/Middel/Laag	Instellingen voor ruisonderdrukking
	Dynamische lichtregeling	Aan Uit	Dynamische besturingsinstellingen
Weergave-instellingen	Verhouding van aspect	Breedbeeld/4:3/1:1/Auto	Selecteer beeldverhouding
Audio-instellingen	Stom	Aan Uit	Instellingen dempen
	Volume	0-100	Pas het volume aan
	Bronaudio	HDMI/Type-C/DP	Selecteer audiobron
Meerdere vensters	Meerdere vensters	Uit/PIP/PBP2-modusscherm	Instellingen voor meerdere vensters *1
	Subscherm met 2 ingangen	Type-C/DP/HDMI	Stel venster 2-bron in
	PIP-grootte	Klein middelgroot	Stel de venstergrootte in
	Lokalisatie PIP	Rechtsboven/linksboven/rechtsonder/links onder	Stel de positie van het venster in
OSD	Taal	Frans/Engels, enz.	OSD-taal instellen
	Plaats horizontale OSD	0-100	Pas de horizontale positie van het OSD aan
	Positie verticale OSD	0-100	Pas de verticale positie van het OSD aan
	OSD-transparantie	0/20/40/60/80/100	Pas de OSD-transparantie aan
	OSD-tijdinstelling	5-100	Stel de OSD-weergavetijd in
	Rotatie-OSD	Normaal/90/180/270	Roteer OSD

Disfunctie

Symptomen	Controlepunt
Power-LED brandt niet	<ul style="list-style-type: none"> • Is het apparaat ingeschakeld door op de aan/uit-knop te drukken? • Zorg ervoor dat het netsnoer goed op de monitor en het stopcontact is aangesloten.
Er verschijnt geen beeld, ook al brandt de aan/uit-indicator	<ul style="list-style-type: none"> • Is de lege schermbeveiliging actief? Beweeg uw muis of toetsenbord • Zorg ervoor dat de helderheid en het contrast niet op het minimum staan. • Zorg ervoor dat de signaalkabel goed is aangesloten op uw monitor en computer. • Controleer of de pinnen van de signaalkabel verbogen zijn of dat de kabel beschadigd is. • Staat uw computer aan? Als u een andere monitor heeft, probeer deze dan aan te sluiten om te zien of de computer goed werkt. • Komt de timing van het computersignaal overeen met de monitorspecificaties?
Het beeld is vervormd of er verschijnen rimpelingen in het beeld.	<ul style="list-style-type: none"> • Zorg ervoor dat de signaalkabel goed is aangesloten op uw monitor en computer. • Houd elektrische apparaten die elektrische interferentie kunnen veroorzaken uit de buurt van de monitor. • Is de bloeddruk normaal? → Gebruik geen bedrading op de monitorvoet. • Komt de timing van het computersignaal overeen met de monitorspecificaties?
De beeldpositie is niet in het midden. Afbeeldingsgrootte is onjuist	<ul style="list-style-type: none"> • Is uw computerresolutie correct? • Komt de timing van het computersignaal overeen met de monitorspecificaties?
Het scherm is te licht/te donker	<ul style="list-style-type: none"> • Scherm (OSD): Pas de instellingen voor helderheid en contrast aan via het menu.
Het beeld is wazig of onduidelijk	<ul style="list-style-type: none"> • Stel de weergaveresolutie op uw pc in op dezelfde waarde als de aanbevolen oorspronkelijke schermresolutie van de monitor. • Komt de timing van het computersignaal overeen met de monitorspecificaties? • Controleer of de pinnen van de signaalkabel verbogen zijn of dat de kabel beschadigd is.
De kleur van de afbeelding is onjuist	<ul style="list-style-type: none"> • Controleer of de pinnen van de signaalkabel verbogen zijn of dat de kabel beschadigd is. • Scherm (OSD): Pas de rood/blauw/groene kleurinstellingen aan in het menu (kleurtemperatuur). • Scherm (OSD): reset de instellingen vanuit het menu. • Komt de timing van het computersignaal overeen met de monitorspecificaties?
Kan UHD niet weergeven	<ul style="list-style-type: none"> • Dit product ondersteunt resoluties tot 3840xx2160 (UHD), inclusief HDMI, DP en Type-C. Sommige grafische kaarten ondersteunen echter mogelijk geen resolutie van 3840 x 2160. Neem contact op met uw lokale distributeur of fabrikant voor de hardwarebeperkingen van uw computer.
Abnormale beeldruis	<ul style="list-style-type: none"> • Zijn de kabels correct aangesloten?

Klantenondersteuning



TEL: 09 70 70 80 90

Openingstijden 9.00 uur tot 17.00 uur (Gesloten op zaterdag, zondag en feestdagen)

Contactformulier

<https://japannext.fr/en/pages/contact>

Door de QR-code te scannen, komt u eenvoudig bij het aanmeldingsformulier.



JAPANNEXT Co., Ltd. CS-afdeling
Chiba-Ken Isumi-Shi Namegawa 506-5