

# HP V27ie G5 FHD-monitor



## Productiviteit voor elke dag

Verruim je blik en verhoog je productiviteit wanneer je werkt of leert met deze 69 cm (27 inch) FHD-monitor. Deze dunne, grote monitor maakt werken met de computer eenvoudig en volledig via een helder, vloeiend scherm en een eenvoudig ontwerp, zodat je elke dag meer kunt doen.



\*Product imagery may differ from actual product

### **Volledig overzicht**

Geniet van hoe je projecten of opdrachten eruitzien op deze IPS-monitor met uitstekende schermweergaven. Hij is voorzien van een FHD-resolutie en AMD FreeSync™-technologie met een refresh rate van 75 Hz<sup>1</sup> voor scherpe beelden en vloeiende bewegingen.

### **Modern ontwerp. Functionele afmeting.**

Maak je geest en je bureau leeg met een monitor die ontworpen is om in elke ruimte te passen. Je aandacht blijft op het scherm gericht dankzij de slanke microrand aan 3 zijden, opgeruimd kabelbeheer, en de ranke standaard met verstelbare kantelinstelling voor je perfecte beeld.

### **Intuïtieve ingangen. Eenvoudige bediening.**

Maak je werkruimte zo eenvoudig mogelijk, zodat jij je kunt richten op waar je het beste in bent. Stel je monitor eenvoudig in door je instellingen aan te passen met de intuïtieve OSD-knop op het Joypad of beheer ze rechtstreeks vanaf het scherm met HP Display Center<sup>2</sup>.

### **Reduceren. Hergebruiken. Recyclen.**

Om meer voor een schoner milieu te doen, helpen wij de kringloop te sluiten door IT-apparatuur te hergebruiken in onze nieuwste EPEAT®-geregistreerde<sup>3</sup> en ENERGY STAR®-monitoren. Om nog verder te gaan, bevatten deze monitoren 85% gerecyclede kunststoffen, uitsluitend afkomstig van gerecyclede ITE-kunststoffen<sup>4</sup>. Bovendien wordt deze monitor geleverd in een 100% recyclebare verpakking<sup>5</sup>.

# HP V27ie G5 FHD-monitor

---

## Kenmerken

### Refresh rate van 75 Hz

Ervaar vloeiende, levensechte video en heldere details met een refresh rate van 75 Hz die vloeiende bewegingen van beeld tot beeld biedt.<sup>1</sup>

### IPS-scherm

Waar je ook staat, de IPS-technologie garandeert beeldnauwkeurigheid en -consistentie over brede horizontale en verticale kijkhoeken van 178 graden.

### Microrand aan 3 zijden

Zie en doe meer op je scherm met een microrand aan 3 zijden die je weergavegebied maximaliseert voor een slanke vormgeving en een naadloze opstelling met dubbele monitoren.

### Gemakkelijke OSD-knop op de joystick

Het was nog nooit zo eenvoudig om je scherm te configureren met de OSD-knop op het Joypad om de helderheid, resolutie en het volume aan te passen.

### Low Blue Light-modus

Laat je ogen ontspannen dankzij de subtiel warmere schermkleuren op het scherm.

### Met oog voor het milieu

Voldoet aan de nieuwste normen met EPEAT® geregistreerde, ENERGY STAR®- en TCO-certificeringen.<sup>3</sup>

### Doordachte productverpakkingen

We gebruiken 100% recyclebare verpakkingen die aan de recycling-eisen voldoen, zodat ze niet op de vuilstort belanden.<sup>5,6</sup>

### Opgeruimd kabelbeheer

Opgeruimde kabelbeheeroplossing voor een nettere werkplek en meer productiviteit.

### HP Display Center

Pas je display aan met de handige software van HP Display Center, waarin je alles op maat kunt instellen, schermen kunt splitsen en zelfs het scherm kunt dimmen.<sup>2</sup>

### AMD FreeSync™

AMD FreeSync™-technologie zorgt voor vloeiende video's zonder haperingen door de invoerlatentie, haperingen op het scherm en vervorming te verminderen.<sup>7</sup>

# HP V27ie G5 FHD-monitor



Productnummer	6D8H2AS#ABB;; #A2N; #ABT; #ABU; #ABV; #ABY; #ACQ; #UUG; #UUZ
UPC-nummer	196548760190
Kantelen	-5 tot +20°
Scherfmaat	68,6 cm (27 inch)
Scherfkleuren	Ondersteuning voor maximaal 16,7 miljoen kleuren <sup>3</sup>
Aspectratio	16:9 <sup>1</sup>
Typescherf	IPS
Pixelgrootte	0,31 x 0,31 mm
Responstijd	5 ms GtG (met overdrive) <sup>1</sup>
Helderheid	250 nits <sup>1</sup>
Contrastratio	1000:1 <sup>1</sup>
Scherfcontrastratio (dynamisch)	9000000:1
Productkleur	Zwart
Kleurbereik scherf	72% NTSC
Resolutie (maximaal)	FHD (1920 x 1080 bij 75 Hz) <sup>1</sup>
Ondersteunde resoluties	640 x 480; 720 x 400; 800 x 600; 1024 x 768; 1280 x 720; 1280 x 800; 1280 x 1024; 1440 x 900; 1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080
Scanfrequentiescherf (horizontaal)	30-86 KHz
Scanfrequentiescherf (verticaal)	48-75 Hz
Scherffuncties	Bediening op het scherf; AMD FreeSync™; Low Blue Light-modus; Ontspiegeld
Fysieke beveiligingsfuncties	Klaar voor veiligheidslot <sup>10</sup>
Milieuspecificaties	De verpakking van vormkarton in de doos is 100% duurzaam geproduceerd en recyclebaar; 85% gerecycled closed-loop plastic afkomstig van IT-apparatuur en telefoons (IT E); Halogeenvrij <sup>6,7,8</sup>
Energiezuinigheid	Energiezuinigheidsklasse: D; Stroomverbruik in modus Aan: 35 watt (maximaal); Jaarlijks stroomverbruik: 16 w; Standby: 0,5 watt (stand-by); Stroomverbruik (ingeschakeld): 35 watt (maximaal); Stroomverbruik (stand-by): 25 watt (gem)
Bedieningsopties scherf	Stroomregeling; Helderheid; Afsluiten; Menuregeling; Ingangregeling; Informatie; Kleuregeling; Beeldregeling; Beheer
Temperatuurbereik, in bedrijf	5 tot 35 °C
Temperatuurbereik, in bedrijf	41 tot 95 °F
Luchtvochtigheidsbereik	20 tot 80 % rel
Ecolabels	EPEAT®-geregistreerd; TCO-gecertificeerde configuraties beschikbaar <sup>4</sup> ; ENERGY STAR®-gecertificeerd
Voedingsbron	100 tot 240 V, 50/60 Hz
VESA-montage	100 x 100 mm <sup>12</sup>
Palletafmetingen (breedte x diepte x hoogte)	115 x 70 x 224,8 cm
Pixel per inch (ppi)	82 ppi
Bitdiepte van het paneel	8 bits (6 bits + FRC)
Verticale kijkhoek	178°
Horizontale kijkhoek	178°
Rand	Microrand aan 3 zijden
Kantelen	-5 tot +20°
Hardheid	3H
Scherfbehandeling	Ontspiegeld
Knippervij	Ja (TÜV-gecertificeerd)
Low-Blue-Light-modi	Ja (TÜV-gecertificeerd)
Poorten connectoren	1 VGA; 1 HDMI 1.4; 1 DisplayPort™ 1.2
HDCP	Ja, DisplayPort™ en HDMI
Beheersoftware	HP Display Center <sup>11</sup>
Garantie	1 jaar garantie
Certificeringen en compatibiliteit	Argentinië S-markering; Australië MEPS; CB; CE; CECP; CEL; CEL Grade 1; China CCC; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; ErP; EUP Lot-6; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC (Koreaanse vereisten); KC/KCC; Korea-standby; Microsoft WHQL-certificering; NOM (Mexico); PSB voor Singapore; RCM; SEPA; Taiwan BSMI; TCO-gecertificeerd; TCO Certified Edge; TÜV Bauart; VCC; Vietnam MEPS; Blauw licht-filter; EUP Lot-26; EU RoHS; Energietabel Oekraïne; California Energy Commission (CEC); South Africa Energy; Mexico Energy; WW-applicatie; VAE; Certificaten Oekraïne; NRCS in Zuid-Afrika; TÜV-gecertificeerd zonder flikkeren; India BIS; Cambodja ISC
Inhoud van de doos	Monitor; HDMI-kabel; Garantiekaart; Installatieposter; Documentatiekit; Netvoet <sup>9</sup>
Afmetingen (L x B x H)	61,1 x 5,71 x 36,56 cm (Zonder voet.)
Gewicht	5,11 kg (Met voet.)
Afmetingen pakket (L x B x H)	68,5 x 13,7 x 42,5 cm
Gewicht inclusief verpakking	7,39 kg
Palletafmetingen	115 x 70 x 224,8 cm
Gewicht pallet	316 kg

# HP V27ie G5 FHD-monitor

## Messaging, voetnoten

<sup>1</sup> Alle specificaties vertegenwoordigen de gemiddelde specificaties van HP's onderdelenfabrikanten; werkelijke prestaties kunnen hoger of lager zijn.

<sup>2</sup> Host-pc vereist Windows 10 of hoger. HP Display Center is beschikbaar in de Microsoft Store.

<sup>3</sup> Op basis van US EPEAT®-registratie conform IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. De EPEAT®-status varieert per land. Ga naar [www.epeat.net](http://www.epeat.net) voor meer informatie.

<sup>4</sup> Het percentage ITE Derived Closed Loop Plastic is gebaseerd op de definitie in IEEE-norm 1680.1-2018.

<sup>5</sup> De buitenste doos en het beschermende golfkarton zijn voor 100% gemaakt uit gecertificeerde en gerecyclede vezels van duurzame herkomst. Vezelkussens zijn voor 100% gemaakt van gerecyclede houtvezels en organisch materiaal. Eventuele plastic kussens zijn gemaakt van >90% gerecyclede plastic. Met uitzondering van plastic zakken en vellen van schuimplastic.

<sup>6</sup> Recyclingfaciliteiten zijn niet overal beschikbaar.

<sup>7</sup> FreeSync™ is alleen beschikbaar als er verbinding is via DisplayPort of HDMI. FreeSync is een AMD®-technologie voor FHD- of QHD-schermen, een AMD Radeon-videokaart en/of een monitor uit de AMD A-serie die APU-compatibel is en beschikt over DisplayPort/HDMI Adaptive-Sync, zijn vereist. Voor FreeSync via HDMI is een AMD 15.11 Crimson-driver (of nieuwer) nodig. Adapter refresh rates variëren per monitor. Ga voor meer informatie naar [www.amd.com/freesync](http://www.amd.com/freesync).

## Technische specificaties, voetnoten

<sup>1</sup> Alle specificaties vertegenwoordigen de gemiddelde specificaties van HP's onderdelenfabrikanten; de werkelijke prestaties kunnen hoger of lager zijn.

<sup>2</sup> DisplayPort™ 1.2 of HDMI 1.4 vereist om het scherm in standaardresolutie aan te sturen. De videokaart van de aangesloten pc moet 1920 x 1080 bij 60 Hz met 8-bits kleuren kunnen ondersteunen via één DisplayPort™, HDMI Videokaart van de aangesloten pc moet 1920 x 1080 ondersteunen en één DisplayPort™- of één HDMI-uitgang bevatten om de monitor in de voorkeursmodus aan te sturen.

<sup>3</sup> Aantal kleuren dankzij A-FRC-technologie.

<sup>4</sup> EPEAT®-geregistreerd waar van toepassing. De EPEAT®-registratie varieert per land. Zie [www.epeat.net](http://www.epeat.net) voor de registratiestatus per land. Op basis van de US EPEAT®-registratie overeenkomstig IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. De status verschilt per land. Ga naar [www.epeat.net](http://www.epeat.net) voor meer informatie.

<sup>5</sup> De verpakking van vormkarton is gemaakt van 100% gerecyclede houtvezel en organisch materiaal.

<sup>6</sup> Externe voedingen, WWAN-modules, netsoorten, kabels en randapparatuur zijn niet inbegrepen. Later toegevoegde serviceonderdelen zijn niet altijd halogeenvrij.

<sup>7</sup> Het percentage 'closed loop'-plastic uit IT-apparatuur (ITE) is gebaseerd op de definitie in IEEE-norm 1680.1-2018.

<sup>8</sup> De meeste verkabelde kabels kunnen per land verschillen.

<sup>9</sup> Slot wordt apart verkocht.

<sup>10</sup> HP Display Center vereist Windows 10 (of hoger) op een host-pc en is beschikbaar in de Windows store.

<sup>11</sup> Montagemateriaal moet apart worden aangeschaft.

