

# ViewSonic® MONITEURS LED VG1655

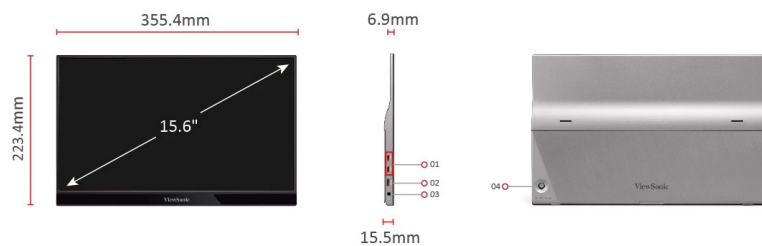
## Clé Caractéristiques

- Partagez votre contenu à partir d'ordinateurs et d'appareils mobiles
- Solution à câble unique pour le flux vidéo et la charge
- Configuration d'affichage flexible - travaillez sous n'importe quel angle
- Taille compacte, poids léger, et facilement portable
- Conception robuste et durable



## Produit Description

Le ViewSonic VG1655 est un moniteur Full HD portable de 16 pouces, parfait pour une utilisation multi écrans en déplacement. Partagez l'écran de vos téléphones, tablettes, ou ordinateurs pour le travail mobile, les présentations individuelles, ou les loisirs. Les deux connecteurs universels USB de type C offrent une solution à câble unique pour le flux vidéo et la charge. Le large support réglable et l'écran pivotant vous permettent d'accéder à vos angles de travail préférés. Avec le rabat antidérapant, le boîtier en acier inoxydable, le support en aluminium et l'écran de dureté de 6H, la conception de cet écran le rend très fiable.



1. USB Type C x2
2. Mini HDMI
3. Sortie Audio
4. Joystick

Visitez Nous  [www.viewsonic.com](http://www.viewsonic.com)

**ECRAN**

Taille d'affichage (po.):	16
Zone visible (po.):	15.6
Type de dalle:	Technologie IPS
Résolution:	1920 x 1080
Résolution:	FHD
Rapport de Contraste Statique:	800:1 (typ)
Rapport de Contraste Dynamique:	50M:1
Rétroéclairage:	LED
Luminosité:	250 cd/m <sup>2</sup> (typ)
Couleurs:	16.2M
Prise en charge de l'espace colorimétrique:	8 bit (6 bit + FRC)
Ratio d'affichage:	16:9
Temps de réponse (GTG):	6.5ms
Temps de réponse (GTG w/OD):	6.551ms
Temps de réponse (type Tr+Tf):	30ms
Angles de vision:	178° horizontal, 178° vertical, CR>5; 170° horizontal, 170° vertical, CR>10
Durée de vie du rétroéclairage (Heures):	15000 Heures (Min)
Courbure:	Plat
Fréquence de rafraîchissement (Hz):	60
Filtre de lumière bleue:	Oui
Sans scintillement:	Non
Gamme de Couleurs:	NTSC: 45% taille (Typ), sRGB: 64% taille (Typ)
Taille de Pixel:	0.179 mm (H) x 0.179 mm (V)
Traitement de Surface:	Anti-reflets, revêtement durci (3H)

**COMPATIBILITÉ**

Résolution PC (max):	1920x1080
Résolution Mac® (max):	1920x1080
Système d'exploitation PC:	Certifié Windows 10; testé macOS
Mac® Résolution (min):	1920x1080

**CONNECTIVITÉ**

USB 3.1 Type C:	2
Sortie Audio 3.5mm:	1
Mini HDMI:	1
Puissance d'entrée:	Alimentation extene

**AUDIO**

Haut-parleurs internes:	0.8Watts x2
-------------------------	-------------

**ALIMENTATION**

Mode Eco (standard):	5.1W
Mode Eco (optimisé):	6W
Consommation (standard):	7W
Consommation (max):	7.3W
Tension:	AC 100-240V, 50/60 Hz
Veille:	0.5W
Alimentation:	Externe

**CONTRÔLES**

Commandes physiques:	Haut, Droite, Bas, Gauche, Puissance
Affichage à l'écran:	Sélection d'entrée, Réglage Audio, ViewMode, Réglage des Couleurs, Réglage manuel de l'image, Menu de Configuration

**CONDITIONS DE FONCTIONNEMENTS**

Température:	32°F à 104°F (0°C à 40°C)
Humidité (sans condensation):	20% à 90%

**SIGNAL D'ENTRÉE**

Fréquence Horizontale:	15 ~ 82KHz
Fréquence Verticale:	50 ~ 75Hz

**VIDÉO D'ENTRÉE**

Synchronisation numérique:	TMDS - mini HDMI (v1.4), Micro-Packet - Type C
----------------------------	--

**ERGONOMIE**

Inclinaison (Avant/Arrière):	20° / 60°
------------------------------	-----------

**POIDS (IMPÉRIAL)**

Net (lbs):	1.8
Net sans support (lbs):	1.8
Brut (lbs):	4.8

**POIDS (MÉTRIQUE)**

Net (kg):	0.8
Net sans support (kg):	0.8
Brut (Kg):	2.2

**DIMENSIONS (IMPÉRIALE) (LXHXP)**

Emballage (po.):	17.3 x 11.3 x 3.5
Physique (po.):	14 x 8.8 x 0.6
Physique sans support (po.):	14 x 8.8 x 0.6

**DIMENSIONS (MÉTRIQUE) (LXHXP)**

Emballage (mm):	440 x 288 x 89
Physique (mm):	355 x 223 x 16
Physique sans Support (mm):	355 x 223 x 16

**GÉNÉRAL**

Réglements:	cTUVus, FCC-B, ICES003, Energy Star, EPEAT, CEC, TBD, MX-CoC, Mexico Energy
CONTENU DU COLIS:	VG1655 x1, Cable mini HDMI vers HDMI (v1.4; Male-Male) x1, Cable USB Type-C (Male-Male) x1, Cable USB Type-C vers Type-A 3.2 Gen1 (Male-Male) x1, Alimentation x1, Guide de démarrage rapide x1, Rabat de protection x1, Chiffon de nettoyage x1, Stylet tactile passif x1
Recycler/Éliminer:	Veuillez recycler conformément aux législations locales, fédérales ou gouvernementales en vigueur.
Garantie:	*La garantie offerte peut varier d'un marché à l'autre
Gestion de l'alimentation:	Energy Star standards, EPEAT