

## Série LW

Ecran à rétroéclairage LED 22" | 24"



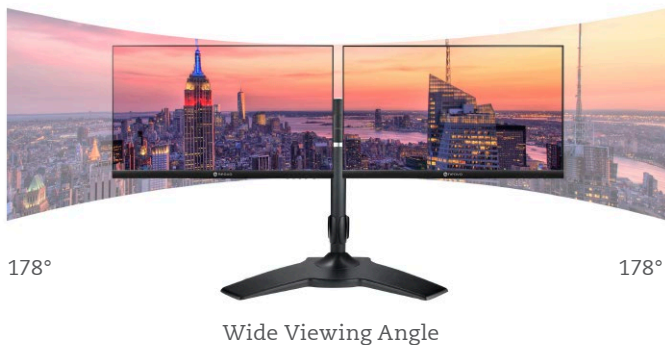
*Faire plus avec moins :*

### 3 côtés fins pour élargir l'espace de travail

La série LW offre aux utilisateurs plus d'espace pour travailler et afficher les contenus. Le cadre conçu avec 3 côtés extrêmement fins permet une configuration pratiquement invisible lors d'une utilisation multi-écrans, et intègre un support compatibles aux formats 4:3 et 16:9.

Avec son filtre à lumière bleue et sa technologie d'affichage sans scintillement, les utilisateurs sont s'assurent une utilisation optimale. En outre, son design épuré s'intègre parfaitement à domicile ou au bureau. Adapté pour un usage intensif 24/7.



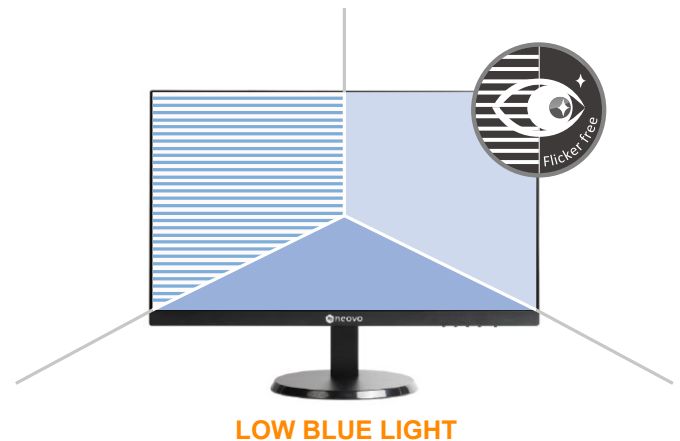


### Cadre conçu avec 3 côtés extra fins et un grand angle de vue

Le cadre conçu avec 3 côtés extrêmement fins permet une configuration pratiquement invisible lors d'une utilisation multi-écrans en réduisant l'espace entre chaque moniteur et permet d'améliorer la productivité au travail. Et son grand angle de vision de 178/178° offre une précision des couleurs et est visible de presque n'importe quel angle.

### Confort visuel

Le confort visuel figure en bonne place sur la liste des avantages des modèles de la série LW. Le rétro-éclairage sans scintillement et le filtre de lumière bleue de la série LW assure un confort visuel et une expérience optimale en réduisant la fatigue oculaire après de longues périodes d'utilisation.



### Connectivité polyvalente et Multimédia

Un contrat de 20M:1, des couleurs précises et le préréglage des modes d'affichage pour le traitement de texte, la navigation ou le visionnage de vidéos. Compte tenu de ses multiples possibilités de connexions y compris HDMI et VGA, vous pouvez facilement connecter un moniteur LW-Series à la plupart des périphériques pour optimiser votre installation informatique.

### Caractéristiques

- Résolution Full HD 1920 x 1080
- Taux de contraste dynamique 20,000,000:1
- Cadre conçu avec 3 côtés extrêmement fins pour une utilisation multi-écrans optimale
- Filtre anti-lumière bleue et technologie anti-scintillement technology permet de réduire la fatigue oculaire
- Connectivités polyvalentes : HDMI et VGA
- Montage VESA compatible et installation flexible
- Certifié pour un usage intensif 24/7

### Caractéristiques

### LW-22G

### LW-24G

#### Dalle

Type de dalle	LED-Rétro-éclairage TFT LCD (VA Technologie)	LED-Rétro-éclairage TFT LCD (VA Technologie)
Taille de la dalle	21.5"	23.8"
Résolution Max.	FHD 1920 x 1080	FHD 1920 x 1080
Pixel Pitch	0.248 mm	0.275 mm
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>	250 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de Contraste	20,000,000:1 (DCR)	20,000,000:1 (DCR)
Angle de vue (H/V)	178°/178°	178°/178°
Couleurs	16.7M	16.7M
Temps de réponse	5 ms	5 ms

#### Fréquence

Fréquence (H)	30 kHz-83 KHz	30 kHz-83 KHz
Fréquence (V)	50 Hz-75 Hz	50 Hz-75 Hz

#### Entrées

HDMI	1.4 x 1	1.4 x 1
VGA	15-Pin D-Sub x 1	15-Pin D-Sub x 1

#### Audio

Audio In	Stereo Audio Jack (3.5 mm)	Stereo Audio Jack (3.5 mm)
Haut-Parleurs	2W x 2	2W x 2

#### Alimentation

Type d'alimentation	Interne	Interne
Exigences d'alimentation	AC 100-240V, 50/60 Hz	AC 100-240V, 50/60 Hz
On Mode	17W (On)	19W (On)
Stand-by Mode	< 0.5W	< 0.5W
Off Mode	< 0.3W	< 0.3W

#### Conditions d'utilisation

Température	0°C- 40°C (32°F-104°F)	0°C- 40°C (32°F-104°F)
Humidité	10%-85% (sans-condensation)	10%-85% (sans-condensation)

#### Conditions de stockage

Température	-20°C-60°C (-4°F-140°F)	-20°C-60°C (-4°F-140°F)
Humidité	5%-85% (sans-condensation)	5%-85% (sans-condensation)

#### Montage

VESA FPM PMI	Oui (100 x 100 mm)	Oui (100 x 100 mm)
--------------	--------------------	--------------------

#### Support

Inclinaison	-5° to 20°	-5° to 20°
-------------	------------	------------

#### Sécurité

Emplacement de Sécurité Kensington	Yes	Yes
------------------------------------	-----	-----

#### Dimensions

Produit avec socle (W x H x D)	489.3 x 378.1 x 186.8 mm (19.3" x 14.9" x 7.4")	540.0 x 409.3 x 197.8 mm (21.3" x 16.1" x 7.8")
Emballage (W x H x D)	541.0 x 110.0 x 368.0 mm (21.3" x 4.3" x 14.5")	614.0 x 112.0 x 410.0 mm (24.2" x 4.4" x 16.1")

#### Poids

Produit avec socle	2.8 kg (6.2 lb)	3.3 kg (7.3 lb)
Emballage	3.6 kg (7.9 lb)	4.4 kg (9.7 lb)

#### Certificats

Certifications & Conformités	CE, LVD, WEEE, RoHS, REACH	CE, LVD, WEEE, RoHS, REACH
------------------------------	----------------------------	----------------------------

#### Accessoires

Fournis dans l'emballage	Câble d'alimentation, HDMI, Câble Audio, Guide d'Utilisation, Carte de Garantie	Câble d'alimentation, HDMI, Câble Audio, Guide d'Utilisation, Carte de Garantie
--------------------------	---------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------

#### Accessoires en option

Montage Plafond (Paysage uniquement)	CMP-01+WMK-03	CMP-01+WMK-03
Montage Mural (Paysage uniquement)	WMA-01, WMK-01, WMK-03, PMK-01	WMA-01, WMK-01, WMK-03, PMK-01
Montage Bureau Paysage uniquement)	DMC-01, DMC-02D, DMS-01D, DMS-01Q, ES-02	DMC-01, DMC-02D, DMS-01D, DMS-01Q, ES-02

**Global Headquarters**

Taipei, Taiwan

**EMEA Regional Headquarters**

Capelle a/d IJssel, The Netherlands

**North & South America Regional Headquarters**

San Jose, CA, U.S.A.

**Asia-Pacific Regional Headquarters**

Taipei, Taiwan

**Canada Sales Office**

Vancouver, B.C., Canada

**China Sales Office**

Shanghai, China

**Czech Republic Sales Office**

Brno, Czech Republic

**Denmark Sales Office**

Støvring, Denmark

**Germany Sales Office**

Mechernich, Germany

**Italy Sales Office**

Livorno, Italy

**Poland Sales Office**

Warsaw, Poland

**Spain Sales Office**

Barcelona, Spain

**Ukraine Sales Office**

Lviv, Ukraine

[displays.agneovo.com](https://displays.agneovo.com)