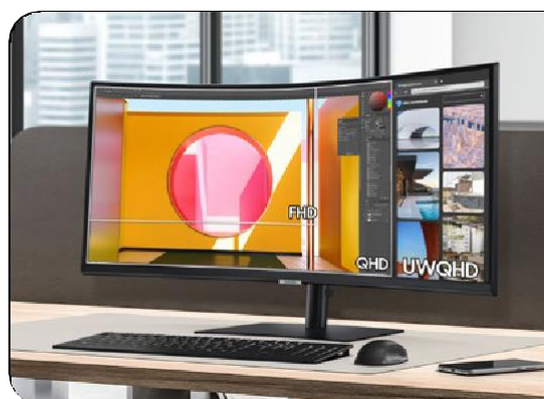


# ViewFinity S65UC

34" Moniteur | LS34C652UAU

Bénéficiez d'une image plus grande et d'une productivité accrue sur un écran ultra-large grâce au moniteur professionnel incurvé Samsung ViewFinity S65UC.



## Productivité

De la conception des bords aux outils intuitifs, nos moniteurs offrent une expérience utilisateur améliorée.

- Ecran incurvé (34" VA, 1000R)
- Connectivité (1xLAN, 1xDP, 1xHDMI, 3xUSB, 1xUSB-C)
- 1.07 Milliards de Couleurs
- Gamme étendue de couleurs (99% sRGB)
- Outils Multitâches (PiP, PbP)
- Haut-Parleurs (2x5W)
- KVM Switch



## Bien-être

Nos produits maximisent le confort visuel, et protègent contre la fatigue oculaire.

- Adaptive Picture (Réglage automatique de la luminosité et des couleurs)
- Eye Saver Mode (Minimiser l'émission de lumière bleue)
- Flicker Free
- Ergonomic Stand (HAS, Inclinaison & Orientable)
- TÜV Intelligent Eye Care<sup>1</sup>



## Environnement

Nous nous efforçons de faire progresser la technologie par des innovations plus respectueuses de l'environnement.

- Save Energy<sup>2</sup> (consommer jusqu'à 10 % d'énergie en moins)
- TCO Certified<sup>3</sup> (9.0)
- EPEAT Silver<sup>4</sup>

# ViewFinity S65UC

LS34C652UAW



## Caractéristiques clés :

1000R

**Courbure 1000R :** Plongez dans votre travail ou vos projets de conception. Un écran incurvé 1000R de 34 pouces vous entoure au format 21:9. La courbe correspond étroitement au champ de vision humain, ce qui vous permet de maximiser la surface de votre écran et d'atteindre de nouveaux niveaux de productivité tout en réduisant la fatigue oculaire.



**1 milliard de couleurs avec HDR10:** Bénéficiez d'une gamme de couleurs plus large pour une précision et des détails époustouflants. Le HDR10 offre des teintes presque illimitées et une représentation des couleurs fidèle à la réalité, avec des tons sombres et des tons clairs plus vifs. Chaque élément de contenu devient un plaisir à regarder.



**USB type-C:** L'USB-C fournit une puissance allant jusqu'à 90 W pour une charge rapide, un transfert de données à haut débit, des signaux vidéo et bien plus encore. Le tout à partir d'un seul câble.



**KVM Switch:** Un commutateur KVM intégré vous permet de connecter et de contrôler simultanément deux sources sur votre écran, avec un seul clavier et une seule souris. Vous avez le choix : écran partagé, image dans l'image ou image par image sont tous possibles. Soyez plus efficace et éliminez les problèmes liés aux appareils multiples grâce à la commutation d'entrée et au multitâche.

## La position parfaite



Orientation



Inclinaison



HAS

Height Adjustable Stand

## 3 ans de garantie

### Que contient la boîte ?

HDMI Cable  
Power Cable  
USB Type-C Cable

## Connectivité

- 1 Power Connectivity
- 2 HDMI IN
- 3 DisplayPort IN
- 4 USB-C
- 5 PC IN
- 6 LAN IN
- 7 USB/Service
- 8 USB 3.0
- 9 USB 3.0
- 10 Headphone IN



# ViewFinity S65UC



		LS34C652UAU
<b>Ecran</b>	Taille écran	34"
	Résolution	3440 x 1440
	Plat/Incurvé	1000R
	Aspect Ratio	21:9
	Panel Type	VA
	Luminosité en cd/m2 (Typ)	350
	Rapport de contraste	3000:1
	Support couleur	1.07 milliards
	Couverture couleur	115% sRGB
	HDR	HDR10
	Taux de rafraîchissement	100Hz
	Temps de réponse (GTG)	5ms
	<b>Connectivité</b>	D-Sub (Analog)
DVI		No
HDMI		1x HDMI 2.0
Display Port (DP)		1x DP 1.2
Display Port Out		No
USB C		1x (90W pour charge)
USB 3.0		3x
Ethernet (LAN)		1x
<b>Autres</b>	Prise casque	1x
	Haut-parleurs	2x 5W
	Caméra intégrée / KVM Switch	Non / Oui
	Caractéristiques supplémentaires	Save Energy <sup>2</sup> , Flicker Free, Eye Saver Mode, TÜV Intelligent Eye Care <sup>1</sup> , KVM Switch
	Certifications, Standards & Licenses	TCO Certified (9.0) <sup>3</sup> EPEAT Silver <sup>4</sup>
	Pied ergonomique	Inclinaison : -2.0°(±2.0°) ~ 20.0°(±2.0°)
		Orientation : -30.0(±2.0) ~ 30.0(±2.0)
		Pivot: No HAS: 120.0mm(±5.0mm)
	Consommation (Typ)	32W
	Dimensions (LxHxl)	Avec Pied : 806.6 x 561.5 x 241.0 mm
Sans Pied: 806.6 x 369.4 x 125.0 mm		
Poids	Avec Pied: 8kg	
	Sans Pied: 5.2kg	



# SAMSUNG

## **Samsung Electronics Co. Ltd.**

Samsung Electronics Co., Ltd. inspires the world and shapes the future with transformative ideas and technologies. The company is redefining the worlds of TVs, smartphones, wearable devices, tablets, cameras, digital appliances, medical equipment, network systems, and semiconductor and LED solutions. For the latest news, please visit the Samsung Newsroom at [news.samsung.com](https://news.samsung.com).

All tests and measurements were conducted by Samsung internally.

<sup>1</sup>Eye Comfort Validation by TÜV Rheinland: Samsung Curved Monitor was validated by TÜV Rheinland, the worldwide recognized certification institute in Germany. TÜV Rheinland tested the performance of Samsung Curved Monitors on reducing picture distortion and increasing eye comfort. 80% of participants in the eye comfort test has chosen comfortable for curved monitor. For more details, visit [www.tuv.com](https://www.tuv.com).

<sup>2</sup>Based on internal testing data of S80PB, S80TB and T45F monitors only. Testing compared energy usage of these models with Eco Saving Plus mode, also known as Save Energy on newer models, switched on high setting and switched off. Actual energy savings may vary based on usage conditions, brightness levels, and model selected. Eco Saving Plus is not available in Dynamic Contrast Mode, Game Mode, Eye Saver Mode, or when PIP/PBP Mode is on.

<sup>3</sup>See [www.tcocertified.com](https://www.tcocertified.com) for more information.

<sup>4</sup>See [www.epeat.net](https://www.epeat.net) for more information.

Copyright © 2023 Samsung Electronics Co. Ltd. All rights reserved. Samsung is a registered trademark of Samsung Electronics Co. Ltd. Specifications and designs are subject to change without notice. Non-metric weights and measurements are approximate. All data were deemed correct at time of creation. Samsung is not liable for errors or omissions. All brand, product, service names, and logos are trademarks and/or registered trademarks of their respective owners and are hereby recognized and acknowledged.

Samsung Electronics Co. Ltd.  
416, Maetan 3-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-772, Korea.