

# SAMSUNG

Moniteur B2C

SERIE **3**



## S24E390HL

**Moniteur LED Full HD avec design bleu Touch of Color**



Nouveau design Touch of Color avec pied ergonomique permettant de réduire l'espace occupé



Dalle PLS pour des angles de vision ultra large



Temps de réponse rapide de 4ms pour profiter pleinement de vos jeux et applications



Eco Saving + économise l'énergie en ajustant automatiquement la luminosité de votre écran

## Caractéristiques

### Dalle

Diagonale	23,6"
Résolution	1920 x 1080
Format	16:9
Type	PLS
Temps de réponse	4 ms
Luminosité	250cd/m <sup>2</sup>
Contraste	1000:1
Angle de vision (H / V)	178° / 178°
Nbre de couleurs affichées	16,7 M

### Connectique

Numérique	VGA
	HDMI
Audio	Sortie casque
Haut-parleurs	Non
USB	Non

### Normes & Compatibilités

Fonctions économie d'énergie	Oui
Compatibilité	Windows, Mac
Certifications écologiques	Energy Star 6.0
	<a href="http://www.eu-energystar.org">www.eu-energystar.org</a>

### Consommation

Mode normal	25W
Mode veille	0,3W
Consommation annuelle	30kWh/an
Alimentation	Externe
Classe énergétique	A

### Caractéristiques et fonctionnalités

Mode Jeux, Format d'Image, Samsung MagicBright, MagicUpscale, Flicker Free, Eye Saver Mode, Eco Saving Plus

### Accessoires

Câble VGA, CD d'installation, Guide d'installation rapide

### Modularité & Ergonomie

VESA	Non
Pied incurvé simple	Inclinaison de -2° à 15°
Dimensions nettes avec pied	548,3x409x181,9 mm
Dimensions nettes sans pied	548,3x333,3x69,9 mm
Dimensions brutes (LxHxP)	614x140x391 mm
Poids net avec pied / brut	4,02 kg / 5,17 kg
Coloris	Noir - bleu transparent

Référence	LS24E390HL/EN
EAN	8806086579339

## Points Forts

### Dalle PLS

Grâce à la dalle PLS profitez d'une image nette et optimisée quel que soit l'endroit où vous vous situez



### Temps de réponse 4ms

Grâce à un temps de réponse de 4ms, profitez de vos images en temps réel, sans dégradation ni impression de flou.



### Design élégant et touche bleutée



### Confort visuel

Bénéficiez d'un confort visuel maximal grâce à l'Eye Saver Mode et à la fonction Flicker Free qui protège vos yeux des scintillements de l'écran.

