

Dell UltraSharp U4924DW(DELL-U4924DW)

Dell UltraSharp U4924DW - LED monitor - curved - 49" - 5120 x 1440 5K Dual QHD @ 60 Hz - IPS Black - 350 cd/m<sup>2</sup> - 2000:1 - 5 ms - 2xHDMI ,DisplayPort,USB-C - speakers - with 3 years Basic Hardware Service with Advanced Exchange

Les écrans Dell UltraSharp offrent des technologies révolutionnaires,des graphismes hors du commun et une simplicité d'utilisation exceptionnelle,pour que votre travail atteigne de nouveaux sommets,années après années.



## Key Selling Points

- Découvrez des performances inégalées
- Un large spectre de couleurs
- Profondeur de couleur exceptionnelle
- Des couleurs précises,dès la sortie du carton
- Capturez toutes les nuances
- Définition plus profonde
- Des couleurs homogènes et éclatantes
- Des informations en un clin d'œil
- Plongez en profondeur
- La productivité n'a jamais été aussi bonne
- Plus d'espace pour travailler
- Restez connecté
- Un câble unique et pratique
- Vitesse grand V
- Accès rapide
- Fonctions multitâches supérieures
- Reposant pour les yeux
- Plus de flexibilité pour plus de confort au quotidien
- Normes environnementales
- Économies d'énergie
- Promotion du développement durable

## Product Features

### Découvrez des performances inégalées

Les écrans UltraSharp offrent des couleurs époustouflantes,adaptées aux professionnels qui apprécient la précision des couleurs dans leur travail.

### Un large spectre de couleurs

Affichez des images dans des couleurs captivantes avec une vaste couverture des couleurs dans les espaces de couleurs professionnels,tels que AdobeRVB,sRVB,Rec. 709,ainsi que la plus large palette colorimétrique DCI-P3 dans un écran professionnel. DCI-P3 (qui offre près de 25 % de couverture en plus que sRVB),offre une gamme de couleurs plus large et est en train de devenir rapidement la norme de couleur pour la création et l'affichage de contenu.

### Profondeur de couleur exceptionnelle

Obtenez des dégradés de couleurs incroyablement homogènes et une précision sur plus de nuances avec une profondeur de couleur incroyable allant jusqu'à 1,07 milliard de couleurs et une véritable couleur 10 bits.

### Des couleurs précises,dès la sortie du carton

Les couleurs de chaque écran UltraSharp sont étalonnées en usine et ils sont livrés avec un rapport complet d'étalonnage en usine,ce qui permet aux utilisateurs de se rendre compte que les couleurs seront exactes dès le départ.

### Capturez toutes les nuances

Transformez votre façon de travailler avec une résolution exceptionnelle sur les écrans Dell UltraSharp. Ces écrans hautes performances sont disponibles dans un large éventail de tailles et de résolutions,conçu pour répondre à différents besoins.

### Définition plus profonde

Bénéficiez d'un contraste plus profond pour encore plus de détails sur l'écran professionnel au monde doté de zones de gradation de rétroéclairage direct mini-LED 2K.

### Des couleurs homogènes et éclatantes

Profitez d'une qualité d'image et de couleurs homogène sur un grand angle de vue,avec la technologie IPS (In-Plane Switching).

### Des informations en un clin d'œil

Une plus grande surface d'affichage et une meilleure résolution vous permettent d'en voir plus et de réaliser des tâches multiples en toute efficacité, ce qui fait de UltraSharp l'écran idéal pour améliorer vos performances. Avec des fonctionnalités telles que Easy Arrange sur le gestionnaire d'affichage Dell, vous pouvez facilement organiser plusieurs applications sur votre écran.

### Plongez en profondeur

Découvrez des visuels globaux à couper le souffle sur les écrans incurvés ultralarges.

### La productivité n'a jamais été aussi bonne

La conception et la technologie vous aident à attirer et à fidéliser les meilleurs talents. Conçus avec brio et dotés d'une finition argent platine haut de gamme, certains écrans UltraSharp offrent une conception InfinityEdge pratiquement sans bordure pour une visualisation fluide et ininterrompue sur une configuration à plusieurs écrans.

### Plus d'espace pour travailler

Les écrans élégants sont livrés avec une base compacte et un système de gestion des câbles élégant qui masque les câbles et optimise votre espace de travail pour s'ajuster à toutes les configurations, que ce soit à la maison, au bureau ou dans un environnement de bureaux en libre service.

### Restez connecté

Bénéficiez d'une connectivité Ethernet stable avec les ports RJ45 sur certains écrans. Soyez prêt pour l'avenir avec la connectivité Thunderbolt 3 ou USB-C, qui offre une alimentation allant jusqu'à 90 W pour recharger un large éventail d'ordinateurs portables.

### Un câble unique et pratique

Utilisez un bureau en libre-service ou reconnectez-vous après les réunions en un instant à l'aide de la connectivité Thunderbolt 3 ou USB-C à câble unique. Votre espace de travail est ainsi moins encombré, avec ce câble unique pour alimenter votre appareil et transmettre les données, l'audio et la vidéo.

### Vitesse grand V

La technologie Thunderbolt 3 vous offre des transferts de données rapides pour des performances optimales.

### Accès rapide

Les ports à accès rapide situés à l'avant ou sur le côté de l'écran permettent de connecter rapidement des accessoires externes.

### Fonctions multitâches supérieures

Travaillez sur du contenu à partir d'ordinateurs sources différents, simultanément avec les fonctionnalités Picture-in-Picture (PiP) et Picture-by-Picture (PbP). La fonction Auto KVM intelligente détecte le second PC connecté et commute de manière transparente les commandes sur le PC connecté.

### Reposant pour les yeux

Optimisez votre confort visuel avec des écrans sans scintillement et grâce à la technologie ComfortView, qui réduit les émissions de lumière bleue nocives. Certains écrans sont dotés de ComfortView Plus, une fonctionnalité de faible lumière bleue intégrée et toujours active qui atténue la lumière bleue tout en conservant la précision des couleurs.

### Plus de flexibilité pour plus de confort au quotidien

Vous pouvez incliner, faire pivoter votre écran et ajuster sa hauteur selon vos besoins, pour maintenir votre productivité plus longtemps.

### Normes environnementales

Les écrans respectent les dernières normes réglementaires et environnementales, telles que ENERGY STAR, EPEAT et la certification TCO.

### Économies d'énergie

Faites des économies d'énergie avec PowerNap, une fonctionnalité qui réduit la luminosité de l'écran ou le met en veille lorsqu'il n'est pas utilisé.

### Promotion du développement durable

Dell Technologies s'engage à réduire son impact écologique tout au long du cycle de vie du produit. Découvrez plus d'informations sur l'engagement en faveur du développement durable et sur les objectifs d'impact social 2030 [ici](#), et sur l'empreinte carbone des produits [ici](#).

## Main Specifications

Description du produit	Dell UltraSharp U4924DW - écran LED - incurvé - 49"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 49"
Consommation électrique en mode marche	45 Watt
Écran incurvé	Oui
Caractéristiques	Concentrateur USB-C
Type de panneau	IPS Black
Facteur de forme	32:9
Résolution native	5K Dual QHD 5120 x 1440 à 60 Hz
Densité par pixel	0.2324 mm
Luminosité	350 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	2000:1 / 2000:1 (dynamique)
Temps de réponse	5 ms (gris à gris rapide), 8 ms (gris à gris normal)
Prise en charge des couleurs	1,07 milliards de couleurs
Gamme de couleurs	100% Rec 709, 100% sRGB, 98% DCI-P3, 98% P3

Connecteurs d'entrée	2xHDMI, DisplayPort, USB-C
Ethernet intégré	Oui
Réglages de la position de l'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement, 3H Hard Coating
Tension	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Dimensions (LxPxH) - avec support (position la plus basse)	121 cm x 26.9 cm x 40.1 cm
Poids	16.3 kg
Normes environnementales	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9
Normes de conformité	RoHS, sans BFR, PVC-free
Garantie du fabricant	Garantie de 3 ans
Services inclus	3 years Basic Hardware Service with Advanced Exchange

## Extended Specification

### Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Taille de la diagonale	49"
Écran incurvé	Oui (3800R)
Appareils intégrés	Concentrateur USB-C
Type de panneau	IPS Black
Facteur de forme	32:9
Résolution native	5K Dual QHD 5120 x 1440 à 60 Hz
Densité par pixel	0.2324 mm
Pixels par pouce	109
Luminosité	350 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	2000:1 / 2000:1 (dynamique)
Prise en charge des couleurs	1,07 milliards de couleurs
Gamme de couleurs	100% Rec 709, 100% sRGB, 98% DCI-P3, 98% P3
Temps de réponse	5 ms (gris à gris rapide), 8 ms (gris à gris normal)
Angle de visualisation horizontale	178
Angle de visualisation verticale	178
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement, 3H Hard Coating
Technologie de rétroéclairage	Rétro-éclairage WLED edgelight
Fonctions	Sans mercure, verre sans arsenic, Dell Easy Arrange, calibration Delta E<2,3 côtés sans cadre
Dimensions (LxPxH)	121 cm x 26.9 cm x 40.1 cm - avec support (position la plus basse)
Poids	16.3 kg

### Audio

Type	Haut-parleurs - stéréo
Puissance de sortie/canal	9 Watt

### Connectivité

Interfaces	2 x HDMI (HDCP 2.2)
	DisplayPort 1.4 (HDCP 2.2)
	USB-C/mode Alt DisplayPort 1.4 avec Power Delivery (alimentation jusqu'à 90 W)
	Flux montant USB-C 3,2 Gen 2
	4 x USB 3.2 Gen 2 descendant
	2 x USB-C 3.2 de génération 2 en aval (alimentation jusqu'à 15 W)
	USB 3.2 de génération 2 en aval avec chargement de la batterie 1.2
Sortie de ligne audio	
Réseau	

## Mécanique

Réglages de la position de l'écran	Hauteur,pivot (rotation),pivotant,inclinaison
Angle d'inclinaison	-5/+21
Angle de pivotement	340
Réglage de la hauteur	120 mm
Interface de montage VESA	100 x 100 mm,200 x 100 mm

## Divers

Caractéristiques	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément),prise en charge d'interfaces VESA
Câbles inclus	Câble USB-C vers USB-C - 1 m Câble DisplayPort - 1.83 m Câble USB-C vers USB-A - 1 m Câble HDMI - 1.83 m
Normes de conformité	RoHS,sans BFR,PVC-free
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington

## Alimentation

Tension d'entrée	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Consommation électrique en mode marche	45 Watt
Consommation électrique (Typique)	290 Watt
Consommation électrique en veille	0.3 Watt
Consommation d'énergie (mode hors tension)	0.3 Watt
Commutateur marche/arrêt	Oui

## Logiciels / Configuration requise

Logiciels inclus	Dell Display Manager
------------------	----------------------

## Dimensions et poids

Dimensions & Poids - Détails	Avec support (position la plus basse) - largeur:121 cm - profondeur:26.9 cm - hauteur:40.1 cm - poids:16.3 kg
	Avec support (position la plus haute) - largeur:121 cm - profondeur:26.9 cm - hauteur:52.1 cm - poids:16.3 kg
	Sans support - largeur:121 cm - profondeur:11.2 cm - hauteur:36.6 cm - poids:12.2 kg

## Dimensions et poids (emballé)

Poids emballé	27.7 kg
---------------	---------

## Informations sur le développement durable

Certifié TCO	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9
--------------	---

### Garantie du fabricant

Service et maintenance	Premium Panel Exchange
------------------------	------------------------

Services inclus	3 years Basic Hardware Service with Advanced Exchange
-----------------	---

### Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
--	------

Température maximale de fonctionnement	40 °C
--	-------

Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 80 % (sans condensation)
-----------------------------------	-------------------------------

\*TD SYNEX is not responsible for errors in the documentation of products.