

Elegantes Design für Power-Benutzer

HP LP2475w 24 Zoll Widescreen LCD-Monitor

Der extra große HP LP2475w 24 Zoll Widescreen LCD-Monitor überzeugt durch erstklassige Leistungsmerkmale in puncto Leistung und Konnektivität bei einem 24 Zoll-Bildschirm mit weitem Sichtwinkel, der für Power-Benutzer, Designer und Workstation-Benutzer ausgelegt ist, die eine große Widescreen-Anzeige für Grafiken, Videos und Datenprojekte zu schätzen wissen.

Eindrucksvolle Leistung

Kontrastverhältnis von 1000:1, höchste Auflösungen bis 1920 x 1200, extraheller Bildschirm und 102 % Farbskala für gestochen scharfe und klare Darstellung mit hoher Auflösung ¹.

Intelligente Software

SetRefresh zum automatischen Optimieren der Anzeigeeinstellungen. Der HP Display Assistant unterstützt Sie beim Einrichten der Schutzvorrichtungen gegen Diebstahl und zum Anpassen der Anzeigefunktionen über den angeschlossenen PC. HP Display LiteSaver mit voreinstellbarem Ruhemodus schützt vor dem Einbrennen der Anzeige und trägt zur Senkung der Energiekosten bei.

Erweiterte Kompatibilität

Sie können zwischen herkömmlicher und neu entwickelter Grafiktechnologie umschalten. Hierfür stehen Eingänge zur Verfügung, die DVI-I, DisplayPort 1.1 und HDMI 1.3 mit HCP-Unterstützung für geschützte Inhalte unterstützen, sowie Eingänge für Komponenten und S-Video und modulare Eingänge. Eingebauter USB-Hub mit sechs Anschlüssen zum schnellen Verbinden zwischen Peripheriegeräten über den Monitor anstelle von Desktop-PC oder Workstation.

Großer Komfort

Dank weiter Sichtwinkel, eines höhenverstellbaren Standfußes sowie der Neige-, Schwenk- und 90°-Kippvorrichtung können Sie die für Sie angenehmste Position einstellen. Das in den Standfuß eingebaute HP Quick Release ermöglicht die Montage an der Wand oder auf einem Schwenkarm und vereinfacht die Kombination mehrerer Monitore für Panoramaansichten.

Sorgenfreiheit

Der HP LP2475w Monitor wurde umfassend getestet und für direkte Betriebsbereitschaft und Kompatibilität mit HP Workstations und die gesamte Palette an HP Business-Produkten zertifiziert. Die Leistungen im Rahmen der begrenzten, dreijährigen Garantie von HP werden durch den HP Service und Support von 65.000 Kundendienstmitarbeitern im Bereich IT-Service und -Support in 160 Ländern weltweit erbracht.



HP LP2475w 24 Zoll Widescreen LCD-Monitor

Typ	S-IPS; Entspiegelte und antistatische Beschichtungen
Bildröhre	24 Zoll Widescreen
Sichtbarer Bildbereich	24 Zoll Diagonale
Sichtwinkel	178° horizontal, 178° vertikal
Helligkeit	400 Nits
Kontrastverhältnis	1000:1
Antwortzeit	5 ms (grau zu grau); 12 ms (Ein/Aus)
Lochmaske	0,270 mm
Frequenz	Horizontalfrequenz: 30 – 94 kHz, Vertikalfrequenz: 48 – 85 Hz
Empfohlene Auflösung	Voreingestellte VESA-Grafikmodi (ohne Zeilensprungverfahren): 640 x 480 bei 60 und 75 Hz, 800 x 600 bei 60 und 75 Hz, 1024 x 768 bei 60, 75 und 85 Hz, 1152 x 900 bei 65 Hz, 1280 x 768 bei 60 Hz, 1280 x 900 bei 60 Hz, 1280 x 1024 bei 60, 75 und 85 Hz, 1600 x 1000 bei 60 Hz, 1600 x 1200 bei 60 Hz, 1680 x 1050 bei 60 Hz, 1920 x 1080 bei 60 Hz 1920 x 1200 bei 60 Hz Textmodus: 720 x 400 bei 70 Hz Mac Modus: 1152 x 870 bei 75 Hz und 832 x 624 bei 75 Hz Sun Modus: 1152 x 900 bei 66 Hz
Eingabesignal	DVI (2), HDMI, DisplayPort, Component Video, S-Video und Composite Video
Videokabel	DVI zu VGA, DVI-D, DisplayPort, HDMI, USB, mitgelieferte Kabel
Benutzerbedienelemente (Onscreen-Display)	Helligkeit, Kontrast, Position, Farbtemperatur (6500k, 9300k, benutzerspezifisch), individuelle Farbsteuerung, Seriennummer, Anzeige, Takt, Taktphase, Monitorverwaltung, Zurücksetzen auf werkseitig eingestellte Werte
Grundausrüstung	Neigungsbereich: -5 bis 30° vertikale Neigung, Schwenkbereich: -45 bis +45°, Höheneinstellung: 100 mm, Kippvorrichtung
USB 2.0-Hub mit eigener Stromversorgung	USB 2.0 Hub: eigene Stromversorgung, sechs Anschlüsse (Kabel mitgeliefert)
Software	Beim HP Display Assistant handelt es sich um eine Anwendung, die den Schutz gegen Diebstahl, das Anpassen des Monitors, das Kalibrieren der Farben sowie das Verwalten von Sicherheit und Inventar über das DDC/CI-Protokoll (Display Data Channel Command Interface) des angeschlossenen PCs ermöglicht Über HP Display LiteSaver kann ein Intervall für den Ruhemodus eingestellt werden. Auf diese Weise können Anzeigen sich nicht einbrennen, der Stromverbrauch und die Energiekosten werden erheblich gesenkt, und die Lebensdauer des Monitors erhöht sich Die Pivot Pro Software von Portrait Displays, Inc. ermöglicht in Kombination mit dem PC-eigenen Grafiktreiber die nahtlose Neudarstellung im Hochformat durch einen einfachen Mausklick oder Tastaturbefehl. Pivot Pro unterstützt Ansichten im Querformat und im um 90 Grad gedrehten Hochformat. Folgende Sprachen werden unterstützt: Englisch, Japanisch, Französisch, Deutsch, Spanisch, Italienisch und Chinesisch (traditionell und vereinfacht)
Energieverbrauch	120 W maximal, 75 W typisch
Stromversorgung	100 bis 240 V AC, 50 bis 60 Hz
Stromverbrauch, Standby	2 Watt
Abmessungen (B x T x H)	55,6 x 8,3 x 36,2 cm
Gewicht	9,1 kg
Zertifizierungen, Konformität	TCO 5.0 Displays, Zertifizierung gemäß ISO 13406-2 VDT-Richtlinien, CISPR-Anforderungen, VCCI-Zertifizierungen, MIC-Anforderungen (Korea), CSA, ACA-Zertifizierung (Australien), „GS“-Siegel, TÜV-Zertifizierungen, CE-Zeichen, FCC-Zertifizierung, Microsoft® Windows® Zertifizierung (Microsoft® Windows® 98, Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows XP und Windows Vista® Premium)
Garantie	3 Jahre begrenzte Garantie auf Teile, inkl. Hintergrundbeleuchtung, und Arbeit sowie Vor-Ort-Service. Verfügbarkeit variiert je nach Region. Es gelten bestimmte Einschränkungen und Ausschlussklauseln. Detaillierte Informationen erhalten Sie beim HP Customer Support oder Service

¹ Alle Leistungsdaten erfüllen die typischen Vorgaben an Hersteller von HP Komponenten
die tatsächliche Leistung kann je nach Modell variieren. Die hierin enthaltenen Informationen können ohne Ankündigung geändert werden.

Weitere Informationen finden Sie unter www.hp.com/eur/monitors

HP LP2475w 24 Zoll Widescreen LCD-Monitor

Empfehlungen für Zubehör und Services

HP Flachdisplay-Lautsprecherhalterung



Nahtlose Montage an der Frontblende Ihres Displays zur umfassenden Unterstützung von Multimedia-Funktionen, u.a. Stereolautsprechern mit vollem Klangbereich und externem Kopfhöreranschluss.

Produktnummer: EE418AA

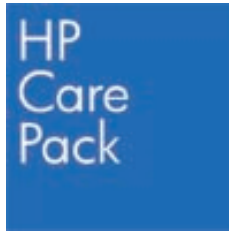
HP LCD-Monitor Quick Release-Befestigung



Eine sichere und bedienerfreundliche Befestigungslösung für VESA-kompatible HP Thin Clients, kompatible HP Flachbildschirme und andere HP Desktop-Produkte. Durch die Befestigung eines kompatiblen Unterstands, einer Konsole oder Wandhalterung kann der Arbeitsplatz optimal ausgenutzt werden.

Produktnummer: EM870AA

5 Jahre am nächsten Arbeitstag vor Ort, HW-Support



Vor-Ort-Reparatur Ihrer ausgefallenen Hardwareeinheit durch einen qualifizierten HP Techniker am nächsten Arbeitstag, wenn das Problem nicht remote behoben werden kann.

Produktnummer: U7937E

Weitere Informationen finden Sie unter www.hp.com/eur/hpoptions

© 2008 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Für HP Produkte und Dienstleistungen gelten ausschließlich die Garantiebedingungen, die in den begleitenden Hinweisen zur Garantie für diese Produkte und Dienstleistungen ausdrücklich genannt sind. Aus dem vorliegenden Dokument sind keine weiterreichenden Garantieansprüche abzuleiten. HP haftet nicht für technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen in dieser Dokumentation.

Microsoft und Windows sind in den USA und/oder anderen Ländern eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen der Microsoft Corporation. Windows Vista ist in den USA und/oder anderen Ländern ein Warenzeichen oder ein eingetragenes Warenzeichen der Microsoft Corporation.

4AA2-0281DEE. November 2009

