

Komfortabel, energieeffizient und umweltfreundlich

HP Compaq LA1905wg 19-Zoll-Breitbild-LCD-Monitor

Erreichen Sie Ihre Geschäftsziele mit dem neu gestalteten, energieeffizienten HP Compaq LA1905wg 19 Zoll Widescreen LCD-Monitor. Mehr Produktivität und niedrigere Kosten.

Intelligentes Design für den Arbeitsplatz

Mit einem Neigungswinkel von 35°, einer Kipp- und Schwenkvorrichtung sowie einer Höhenverstellbarkeit von über 11 cm (ab Schreibtischoberfläche) können Sie sich zurücklehnen und in einer für Sie bequemen Position arbeiten. Wenn Sie von eher kleiner Statur sind oder durch die untere Hälfte Ihrer Bifokal-, Trifokal- oder Gleitsichtbrille blicken, ist ein niedrig eingestellter Monitor am komfortabelsten für Sie. Eine niedrige Höhe ist ebenfalls ideal für Kinder, die Schularbeiten am Bildschirm verrichten. Wenn Sie eher groß gewachsen sind und Ihren Nacken und Rücken bestmöglich schonen möchten, schieben Sie einfach ein zusätzliches Podest unter den Standfuß. Darüber hinaus sorgen ein dynamisches Kontrastverhältnis von 3000:1, gestochen scharfe Auflösungen von 1440 x 900 Pixel und eine Reaktionszeit von 5 ms¹ für eine exzellente Darstellung auf dem Bildschirm. VGA- und HDCP-kompatible DVI-Eingänge, DisplayPort und integriertes USB ermöglichen schnell und mühelos erweiterte Konnektivität.

Ökologisch orientierte Entwicklung

Der HP Compaq LA1905wg ist ENERGY STAR®-zertifiziert², besitzt den EPEAT™ Goldstatus, ist TCO 5.0-zertifiziert und ermöglicht smartere Kaufentscheidungen durch zahlreiche weitere umweltfreundliche Leistungsmerkmale, z. B.: umweltfreundliches Verpackungsmaterial anstatt Schaumstoffverpackungen; minimaler Stromverbrauch

durch stromsparende Bildschirmanzeige; um 50 % reduzierter Quecksilbergehalt im Vergleich zu Vorgängermodellen; Bildschirmanzeige, Gehäuse und Metallteile frei von bromiertem Flammschutzmittel und PVC; arsenfreie Bildschirmanzeige.

Optionen prüfen

HP bietet optionale und separat erhältliche Produkte, mit denen Sie Ihren Monitor bestmöglich nutzen können, u. a.: HP Quick Release; HP IWC Standfuß für Verwendung mit einem HP Compaq dc7900 Ultra-Slim Desktop-PC oder HP Thin Client (separat erhältlich); HP Lautsprecherleiste; HP USB-Grafikadapter.

Ein gutes Gefühl

Der HP Compaq LA1905wg Monitor hat eine auf drei Jahre beschränkte Garantie, wird durch den weltweiten HP Service und Support unterstützt und ist mit den HP Business-Produkten kompatibel.



HP Compaq LA1905wg 19-Zoll-Breitbild-LCD-Monitor

Typ	TN; Entspiegelte und antistatische Beschichtungen
Bildröhre	19 Zoll Widescreen
Sichtbarer Bildbereich	19 Zoll Diagonale
Sichtwinkel	160° horizontal, 160° vertikal
Helligkeit	250 nits
Kontrastverhältnis	1000:1
Antwortzeit	5 ms (Ein/Aus)
Lochmaske	0,283 mm
Frequenz	Horizontalfrequenz: 24 bis 83 kHz (VGA-Eingang) Vertikalfrequenz: 50 bis 76 Hz (VGA-Eingang);
Empfohlene Auflösung	Voreingestellte VESA-Modi (ohne Zeilensprungverfahren): 640 x 480 bei 60 Hz, 800 x 600 bei 60 Hz, 1024 x 768 bei 60 Hz, 1280 x 960 bei 60 Hz, 1280 x 1024 bei 60 Hz, 1440 x 900 bei 60 Hz Textmodus: 720 x 400 bei 70 Hz
Eingabesignal	VGA-, DVI-D-, DisplayPort-Anschlüsse, HDCP-Unterstützung
Videokabel	VGA, DVI-D, USB, DisplayPort
Benutzerbedienelemente (Onscreen-Display)	Helligkeit, Kontrast, Position, Farbtemperatur (6500k, 9300k, sRGB, benutzerspezifisch), Anzeige, Takt, Taktphase, Monitorverwaltung, Zurücksetzen auf werkseitig eingestellte Werte
Grundausrüstung	Neigungsbereich: -5 bis +35° vertikale Neigung, Schwenkbereich: -170 bis +170°, Höheneinstellung: 120 mm, Kippvorrichtung: 90° in Hochformat, Standfuß: montiert
USB 2.0-Hub mit eigener Stromversorgung	USB 2.0 Hub: Eigene Stromversorgung Ein Upstream- und zwei Downstream-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. Die in HP Display Assistant integrierte Pivot Pro Software 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. Über HP Display LiteSaver kann ein Intervall für den Schlafmodus eingestellt werden. Auf diese Weise können Anzeigen sich nicht einbrennen, der Stromverbrauch und die Energiekosten werden erheblich gesenkt, und die Lebensdauer des Monitors verlängert sich. Folgende Sprachen werden unterstützt: Englisch, Japanisch, Französisch, Deutsch, Spanisch, Italienisch und Chinesisch (traditionell und vereinfacht).
Energieverbrauch	33 W maximal, 26 W typisch
Stromversorgung	Auto-Sensing, 100 bis 240 V AC, 50 +/-3 Hz bis 60 +/-3 Hz
Stromverbrauch, Standby	2 Watt
Abmessungen (B x T x H)	44,5 x 6,0 x 29,4 cm
Gewicht	6,2 kg
Zertifizierungen, Konformität	TCO Displays 5.0, ISO 9241-307, CISPR-Anforderungen, VCCI-Zertifizierungen, KC- und KCC-Anforderungen (Korea), CSA 60950-1, UL 60950-1, EN55022 Klasse B, CNS 13438 Klasse B, IEC 60950-1, China Energy Label (CEL), China MEPS, Korea MEPS (ausstehend, Energy Boy), SmartWay – nur NA – Energy Logistics, EUP Lot 6 Tier 1 AS/NZS 3548 Klasse B-Zulassung, „GS“-Siegel, TÜV-Zertifizierungen, GEEA, CE-Zeichen, FCC-Zertifizierung Teil 15 Klasse B, ENERGY STAR®-Zertifizierung, EN55024 Klasse B, EN60950-1, CUL, CCC, IT ECO (EDS), EPEAT™ Gold (bestimmte Regionen)
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

² Schon vor dem Inkrafttreten am 31. Oktober 2009.

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

HP Compaq LA1905wg 19-Zoll-Breitbild-LCD-Monitor

Empfehlungen für Zubehör und Services

HP Integrated Work Center-Standfuß



Durch die einfache Montage eines HP LCD-Monitors mit 17, 19 oder 22 Zoll und eines HP Compaq dc7800 Ultra-Slim Desktop-PCs oder HP Thin Client an einem einzigen Standfuß schaffen Sie einen komfortablen "All-in-One"-Formfaktor ³, der genau Ihrer Desktop-Wunschkonfiguration entspricht.

Produktnummer: GN783AA

HP LCD-Lautspr.-Halterung



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

Produktnummer: NQ576AA

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

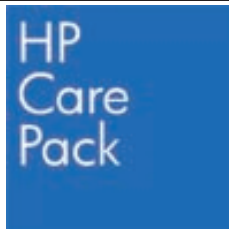
HP Kensington MicroSaver Sicherheitskabelschloss



Beruhigende Sicherheit. Dieses praktische Kabelschloss wird an der Hardware angebracht und an einem Ankerpunkt in der Arbeitsumgebung gesichert. So bleibt Ihre Hardware dort, wo sie hingehört.

Produktnummer: PC766A

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: U7935E

³ Einheiten separat erhältlich.

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

© 2009 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Die Gewährleistungen für HP Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt oder Service gehörigen Gewährleistungserklärung beschrieben. Aus dem vorliegenden Dokument sind keine weiteren Garantieansprüche abzuleiten. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen. Microsoft, Windows und Windows Vista sind Warenzeichen der Microsoft Unternehmensgruppe. Windows Vista ist in den USA und/oder anderen Ländern ein Warenzeichen oder ein eingetragenes Warenzeichen der Microsoft Corporation. ENERGY STAR ist ein eingetragenes Warenzeichen der US-Regierung.

4AA2-8378DEE, Oktober 2009

