

HP Z23n IPS-Display mit 58,4 cm (23 Zoll) Diagonale



Kostengünstige Farbkalibrierung.

Erstellen Sie mit dem HP Z23n IPS-Display mit schmaler Blende, das an drei Seiten nahezu randlos ist, eine beeindruckende, praktisch nahtlose Ansicht auf mehreren Displays. Dank der werkseitigen Farbkalibrierung sorgt es für Farbgenauigkeit über Projekte und Displays hinweg. Zudem verfügt es über flexible Anschlussmöglichkeiten für Geräte.



Kontinuierliche Bilder, die auffallen.

- Erzielen Sie erweiterte Ansichten von nahezu jeder Position im Raum mit einem Display, das auf drei Seiten fast randlos und mit der IPS-Technologie mit einem Betrachtungswinkel von 178 Grad ausgestattet ist.

Konsistente, zuverlässige Farbgenauigkeit.

- Dank werkseitig kalibriertem 96 % sRGB-Farbspektrum können Sie über Ihre gesamte Benutzerbasis hinweg optimale Farbqualität bieten.

Funktionsumfang

- Dank integrierten HDMI-, VGA-, DisplayPort- und zwei USB-Anschlüssen sind Ihre PC- und Geräteverbindungen immer möglich.
- Richten Sie das Display ganz nach Belieben ein – mit den Einstellmöglichkeiten für Neigung, Höhe und Schwenkung. Nutzen Sie bei Einsatz mehrerer Displays die Drehfunktion und wechseln Sie zwischen Quer- und Hochformat. Eine integrierte HP Quick Release Halterung ermöglicht die Befestigung an der Wand.³
- Maximieren Sie Ihren Arbeitsbereich, indem Sie Ihren HP Desktop Mini, Ihre HP Chromebox oder Ihren HP Thin Client direkt hinter dem Display anschließen.⁴ Sorgen Sie für Ordnung mit dem integrierten Netzteil und den Kabelverwaltungsfunktionen.
- Mit HP Display Assistant Software können Sie den Bildschirm ganz nach Ihren Bedürfnissen konfigurieren, die Helligkeit für mehrere Displays einstellen, individuelle Einstellungen mit einer ausführbaren Datei definieren und verteilen und sich vor Diebstahl schützen.
- Dank des energieeffizienten Designs reduzieren Sie den Stromverbrauch und senken Ihre Kosten.

HP Z23n IPS-Display mit 58,4 cm (23 Zoll) Diagonale Tabelle mit Spezifikationen



Produktnummer	M2J79A8; M2J79AA;
Produktfarbe	Schwarz
Anzeigegröße (diagonal)	58,4 cm (23")
Anzeigegerätetyp	IPS mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Aktiver Bildschirmbereich	509,184 x 286,416 mm;
Sichtwinkel	178° horizontal; 178° vertikal
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrastverhältnis	1000:1 statisch; 5000000:1 dynamisch ¹
Antwortverhältnis	7 ms grau zu grau ¹
Größenverhältnis	16:9
Systemeigene Auflösung	1920 x 1080 bei 60 Hz
Unterstützte Auflösungen	1.920 x 1.080; 1.280 x 1.024; 1.280 x 800; 1.440 x 900; 1.680 x 1.050; 1.600 x 900; 1.280 x 720; 1.024 x 768; 800 x 600; 640 x 480
Anzeigefunktionen	Entspiegelt; In-Plane-Switching (IPS); Sprachauswahl; LED-Hintergrundbeleuchtung; On-Screen-Steuerelemente; Drehbereich; Plug-and-Play; Vom Benutzer programmierbar
Bedienelemente	Menü; Minus („-“); Plus („+“); Input-Steuerung; OK/Auto; Ein/Aus
Eingabesignal	1 VGA; 1 HDMI (mit HDCP-Unterstützung); 1 DisplayPort 1.2 (mit HDCP-Unterstützung)
Ports und Anschlüsse	3 USB 2.0 (2 x Downstream, 1 x Upstream); 1 Audioeingang ¹
Eingangsleistung	Eingangsspannung: 100 bis 240 V AC
Energieverbrauch	Energieeffizienzklasse: A; Aktiver Bildschirmbereich: 509,184 x 286,416 mm; Stromverbrauch im Betrieb: 22 W; Jährlicher Energieverbrauch: 32 kWh; Energieverbrauch (Standby): 0,50 W; Stromverbrauch (ausgeschaltet): 0,29 W; Leistungsaufnahme – Beschreibung: 15 W (maximal), 14 W (typisch), 0,5 W (im Bereitschaftsmodus); 35 W (maximal), 23 W (typisch), 0,5 W (im Bereitschaftsmodus); Bildschirmauflösung: 1920 x 1080 bei 60 Hz
Abmessungen mit Standfuß (B x T x H)	52,08 x 18,9 x 48,66 cm
Abmessungen ohne mit Standfuß (B x T x H)	52,08 x 5,23 x 31,2 cm
Gewicht	5 kg (Mit Standfuß)
Ergonomische Merkmale	Neigung: -5 bis +30°; Schwenkbar: 360°; Höhe: 150 mm; Drehbereich: 90°
Zertifizierung und Konformität	CE; CB; KC/KCC; NOM; PSB; ICE; TÜV-S; GS; ISO 9241-307; Australian-New Zealand MEPS; TCO Certified Edge; CCC; CEL; CECP; SEPA; EPA; ISC; VCCI; FCC; Taiwan BSMI; SmartWay Transport Partnership (NA)
Umwelt	Arsenfreier Glasbildschirm; Quecksilberfreie LED-Hintergrundbeleuchtung Halogenfrei ²
Konformität mit Energieeffizienz	ENERGY STAR®-zertifiziert
Lieferumfang	Monitor; AC-Netzkabel; USB-Kabel; DisplayPort-Kabel; CD (mit Benutzerhandbuch, Garantie, Treibern); HP Display Assistant Software
Garantie	5 Jahre Vor-Ort-Support am nächsten Arbeitstag. Der HP Support beinhaltet eine 3 jährige limitierte Herstellergarantie plus ein 5 Jahres HP Vor-Ort-Support Care Pack mit Laufzeitbeginn ab Kaufdatum des Geräts. Vor-Ort Support wird ausgeführt, wenn das Problem nicht telefonisch gelöst werden kann. Ausführung von Supportservices ausserhalb der gedeckten HP Garantiezeit können längere Antwortzeiten bedingen.

HP Z23n IPS-Display mit 58,4 cm (23 Zoll) Diagonale

HP Zubehör und Services (nicht enthalten)

HP Quick Release-Halterung



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 Integrated Work Center für Desktop Mini und Thin Client



Nutzen Sie mit einem HP IWC Desktop Mini/Thin Client den vorhandenen Platz optimal aus, und kombinieren ein Display¹ mit einem HP Desktop Mini, HP Thin Client oder HP Chromebox¹, um eine kompakte Desktop-Lösung zu erhalten, bei der Sie von vorn bequemen Zugang zu allen Eingängen und Anschlüssen haben.

Produktnummer: G1V61AA

HP USB-Grafikadapter



HP bietet ein breites Spektrum an optionalen (separat erhältlichen) Produkten, die auf die Monitore abgestimmt sind und die Arbeit am Computerarbeitsplatz komfortabler gestalten. Der überaus kompakte HP USB-Grafikadapter ermöglicht den gleichzeitigen Anschluss von bis zu sechs Monitoren, um die Produktivität zu steigern und in mehreren offenen Anwendungen gleichzeitig zu arbeiten. Mit einem Adapter kann eine Verbindung von einem Notebook- oder Desktop-PC zu einem zweiten Monitor hergestellt werden, bei Verwendung mehrerer Adapter lassen sich mehrere Monitore miteinander verbinden. Unterstützt Auflösungen von bis zu 1920 x 1080 (Widescreen) oder 1600 x 1200 (herkömmlich).

Produktnummer: NL571AA

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 DisplayPort Kabelkit



Verbindet einen DisplayPort-Anschluss an einem HP Business Desktop-PC mit einem DisplayPort-Anschluss an einem Bildschirm.

Produktnummer: VN567AA

Weitere Informationen unter
www.hp.eu/hpoptions

HP Z23n IPS-Display mit 58,4 cm (23 Zoll) Diagonale

Fußnoten für Text

² Die HP Richtlinie für Pixel gestattet keine hellen Subpixelfehler auf diesem Display. Die vollständigen Details finden Sie unter <http://support.hp.com/us-en/document/c00288895>.

³ Befestigungshardware separat erhältlich.

⁴ Erfordert HP PC-Montagehalterung für Monitore, separat erhältlich. Genaue Informationen zur PC- und Thin Client-Kompatibilität finden Sie in der Kurzübersicht zum Produkt.

Technische spezifikationen haftungsausschlüsse

¹ Bei sämtlichen Spezifikationen handelt es sich um die typischen Spezifikationen laut den mit HP kooperierenden Komponentenherstellern, die tatsächliche Leistung kann darüber oder darunter liegen.

² Externe Netzteile, Netzkabel, Kabel und Peripheriegeräte sind nicht halogenarm. Nach dem Kauf erworbene Serviceteile sind möglicherweise nicht halogenarm.

Weitere Informationen unter
www.hp.eu/monitors

Nutzen Sie die HP Financial Services

Lernen Sie die monatlichen Zahlungsoptionen und die Technologie-Upgrade-Pläne kennen. Diese bieten Ihnen mehr Flexibilität bei der Erfüllung Ihrer IT-Anforderungen. Weitere Informationen finden Sie unter www.hp.com/go/hpfs.

Anmeldung zum Aktualisierungen
www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2015 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Die Garantien für HP Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt bzw. Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Aus dem vorliegenden Dokument sind keine weiterreichenden Garantieansprüche abzuleiten. HP haftet nicht für technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen in dieser Dokumentation. ENERGY STAR® und das ENERGY STAR®-Logo sind in den USA eingetragene Marken der United States Environmental Protection Agency (EPA).

