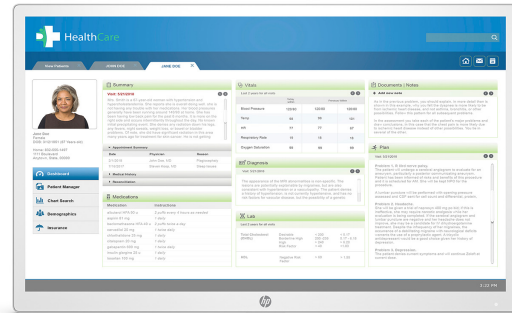




# HP Healthcare Edition HC271p Klinischer Kontrollmonitor

Das perfekte Produkt zum Schutz der Daten und für einen saubereren Arbeitsplatz.

Geben Sie Ihren Ärzten die HP Healthcare Edition HC271p ein sicherheitsoptimiertes Display, das für Patientenzimmer, Schwesternstationen, Gerätewagen und öffentliche Bereiche optimiert ist. Es verfügt über einen integrierten Blickschutzfilter und ist für die einfache, wiederholte Desinfektion geeignet.<sup>1</sup>



## Förderung der Patientensicherheit

- Bereiten Sie sich auf den nächsten Patienten oder Benutzer mit einem Display und einem optionalen Standfuß<sup>2</sup> vor, die mit keimtötenden Tüchern desinfizierbar sind.<sup>1</sup> Das Display ist konform zu IEC 60601-1-2: 2014<sup>3</sup> für den Einsatz in der Nähe von Patienten und Personal und die Vorderseite ist nach IP 32<sup>4</sup> vor eindringendem Wasser geschützt.

## Nur für Sie sichtbar

- Unterstützen Sie die HIPAA-Bestimmungen und schützen Sie vertrauliche Daten mit unserem ersten Display für klinische Untersuchungen mit einer Diagonale von 68,58 cm (27 Zoll) und integriertem Datenschutzfilter. Es schützt vor visuellen Hackern, indem es sicherstellt, dass Sie der Einzige mit direktem Blick auf Ihren Bildschirm sind.

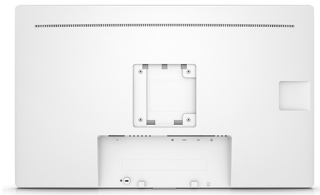
## Schaffen Sie einen effizienten Arbeitsplatz für stark frequentierte Bereiche

- Befestigen<sup>5</sup> ausgewählter HP PCs an der Rückseite des Displays, um eine kompakte, integrierte Lösung zu erhalten, die perfekt für belebte und gemeinschaftliche Räume wie Schwestern- oder Aufnahmestationen geeignet ist. Montage<sup>5</sup> auf einem Gerätewagen, an der Wand oder an einer Halterung mit VESA-Muster.

## Merkmale

- Sehen Sie auf dem Display mit Quad HD-Auflösung von 2560 x 1440 und einer Diagonale von 68,58 cm (27 Zoll) bis zu 60 % mehr Ihrer medizinischen Bilder und Aufzeichnungen.
- Verbinden Sie PCs und Spezialgeräte über HDMI-, DisplayPort™-, VGA- und USB-Anschlüsse.
- Sichern Sie sich die Zuverlässigkeit eines Displays, das für eine lange Lebensdauer entwickelt und umfassend getestet wurde und durch die strikte HP Zero Bright Dot Garantie abgedeckt ist.
- Arbeiten Sie bequem mit einstellbaren Neigungs-, Höhen- und Schwenkpositionen am optionalen, desinfizierbaren Standfuß.
- Dank standardmäßiger dreijähriger Herstellergarantie und optionalem HP Care Service können Sie sich auf den Schutz Ihrer IT-Investitionen verlassen.

# HP Healthcare Edition HC271p Klinischer Kontrollmonitor Tabelle mit Spezifikationen



<b>Anzeigerätetyp</b>	AHVA mit LED-Hintergrundbeleuchtung
<b>Anzeigeröße (diagonal)</b>	68,58 cm (27 Zoll)
<b>Sichtwinkel</b>	178° horizontal; 178° vertikal
<b>Helligkeit</b>	350 cd/m <sup>2</sup> 1,4
<b>Kontrastverhältnis</b>	1000:1 statisch 1
<b>Antwortverhältnis</b>	12 ms Grau zu Grau 1
<b>Produktfarbe</b>	Weiß
<b>Größenverhältnis</b>	16:9 1
<b>Systemeigene Auflösung</b>	QHD (2560 x 1440 bei 60 Hz)
<b>Unterstützte Auflösungen</b>	1024 x 768; 1280 x 1024; 1280 x 720; 1280 x 768; 1280 x 800; 1280 x 960; 1366 x 768; 1440 x 900; 1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080; 1920 x 1200; 2560 x 1440; 640 x 480; 720 x 480; 800 x 600
<b>Anzeigefunktionen</b>	Entspiegelt; Sprachauswahl; On-Screen-Bedienelemente; Plug-and-Play; Benutzerprogrammierbar; Integrierter Blickschutzfilter
<b>Bedienelemente</b>	Helligkeit; Farbsteuerung; Kontrast; Bildsteuerung; Informationen; Verwaltung; Menü; OK; Ein/Aus; Energiesteuerung; Eingabesteuerung; Menüsteuerung; Desinfektion
<b>Eingabesignal</b>	1 DisplayPort™ 1.2 (mit HDCP-Unterstützung); 1 HDMI 1.4 (mit HDCP-Unterstützung); 1 VGA
<b>Ports und Anschlüsse</b>	3 USB 2.0 (2 x Downstream, 1 x Upstream)
<b>Umwelt</b>	Betriebstemperatur: 5 bis 35 °C Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 20 bis 80 % nicht kondensierend
<b>Stromversorgung</b>	Eingangsspannung 100 bis 240 VAC
<b>Energieverbrauch</b>	55 W (maximal), 45 W (typisch), 0,5 W (Bereitschaftsmodus)
<b>Abmessungen</b>	64,4 x 5,1 x 39,3 cm
<b>Gewicht</b>	5 kg
<b>Physische Sicherheitseinrichtungen</b>	Vorrichtung für Sicherheitsschloss 3
<b>Zertifizierung und Konformität</b>	CB; CCC; CSA; FCC; Microsoft WHQL-Zertifizierung (Windows 10, Windows 8.1 und Windows 7); WEEE; IEC 60950; IEC 60601-1-2; EN 60601-1-2; IP32 (Vorderseite)
<b>Umgebungsbedingungen</b>	Arsenfreies Bildschirmglas; Halogenarm; Quecksilberfreie Hintergrundbeleuchtung 2
<b>Lieferumfang</b>	Netzkabel; DisplayPort™-Kabel; Dokumentation; HDMI-Kabel; USB-Kabel; VGA-Kabel

## HP Healthcare Edition HC271p Klinischer Kontrollmonitor

### HP Zubehör und Services (nicht enthalten)

---

#### HP Sicherheitsschloss-Kit v3 für Business-PCs



Verhindern Sie Manipulationen am Gehäuse und sichern Sie Ihren PC und Ihren Bildschirm in öffentlichen Umgebungen mit dem kostengünstigen HP Sicherheitsschloss-Kit v3 für Business-PCs.

**Produktnummer: 3XJ17AA**

---

#### HP HC271 Stand



Setzen Sie Ihren HP Healthcare Edition HC271 Clinical Review Monitor mit dem weißen HP HC271 Standfuß, der mit keimtötenden Tüchern desinfizierbar ist<sup>1</sup>, in einer Vielzahl von Umgebungen ein, um die Patientensicherheit zu erhöhen. Mit den einstellbaren Höhen-, Neigungs- und Schwenkeinstellungen und dem Porträt-Modus finden Sie die für Sie komfortabelste Ansicht.

**Produktnummer: 4BX34AA**

---

#### HP Einzelner Monitorarm



Der HP Einzelmonitorarm ist das perfekte Zubehör für Ihren Arbeitsalltag. Der schlanke Monitorhalter passt sich perfekt an Ihre Arbeitsweise an.

**Produktnummer: BT861AA**

---

#### HP PC Montagehalterung für Monitore



Schaffen Sie mit der HP PC Montagehalterung für Monitore eine bessere maßgeschneiderte Lösung, indem Sie den HP Desktop Mini, die HP Chromebox oder einen ausgewählte HP Thin-Client direkt hinter ausgewählten HP Z Displays und EliteDisplays anbringen. Schaffen Sie mit der HP PC Montagehalterung für Monitore eine bessere maßgeschneiderte Lösung, indem Sie den HP Desktop Mini, die HP Chromebox oder einen ausgewählte HP Thin-Client direkt hinter ausgewählten HP Z Displays und EliteDisplays anbringen.

**Produktnummer: N6N00AA**

---

#### 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. 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 3 Jahre Standard-Hardware-Support vor Ort am nächsten Arbeitstag für Monitore



3 Jahre Vor-Ort-Support durch einen qualifizierten HP-Techniker am nächsten Arbeitstag für Ihr IT-System, wenn das Problem nicht remote behoben werden kann.

**Produktnummer: UD950E**

---

# HP Healthcare Edition HC271p Klinischer Kontrollmonitor

## Fußnoten für Text

<sup>1</sup> Reinigungsanweisungen finden Sie im Benutzerhandbuch.

<sup>2</sup> HP HC271 Standfußkit ist separat erhältlich.

<sup>3</sup> Der HP Healthcare Edition HC271p Klinischer Kontrollmonitor ist ein universelles Computing-Gerät und nicht geeignet für Diagnose, Heilung, Behandlung oder Vorsorge von Krankheiten oder anderen Beschwerden.

<sup>4</sup> IP 32-Testergebnisse stellen keine Garantie der künftigen Leistung unter diesen Testbedingungen dar. Zur Abdeckung von Schäden, die unter den Testbedingungen entstehen, sowie für jegliche versehentliche Schäden ist ein optionales HP Care Pack zum Schutz gegen versehentliche Schäden erforderlich. Reinigungsanweisungen finden Sie im Benutzerhandbuch.

<sup>6</sup> Optionales HC271 Standfußkit und HP PC-Montagehalterung für Monitore, die zum Befestigen von HP Desktop Mini, HP Elite Slice, HP Z2 Mini Workstation oder HP Thin Client erforderlich sind. Zubehör und PCs sind separat erhältlich. Genaue Informationen zur Kompatibilität finden Sie in der Kurzübersicht zur Halterung. VESA-Montagehardware für Wand- oder Halterungsmontage ist separat erhältlich. Halterung separat erhältlich.

<sup>7</sup> Im Vergleich mit einem WUXGA-Monitor.

<sup>8</sup> Bei sämtlichen Leistungsangaben handelt es sich um die typischen Spezifikationen laut den mit HP kooperierenden Komponentenherstellern; die tatsächliche Leistung kann darüber oder darunter liegen.

<sup>9</sup> Die HP Pixel Policy erlaubt keine hellen Sub-Pixel-Defekte bei diesem Display. Alle Details finden Sie unter <http://support.hp.com/us-en/document/c00288895>.

<sup>10</sup> HP Care Packs sind separat erhältlich. Die Service Level und Reaktionszeiten bei HP Care Packs variieren je nach geografischem Standort. Der Service kann ab dem Kaufdatum der Hardware in Anspruch genommen werden. Es gelten Einschränkungen. Details finden Sie unter [www.hp.com/go/cpc](http://www.hp.com/go/cpc). Für HP Services gelten die anwendbaren allgemeinen Geschäftsbedingungen für HP Services, die dem Kunden zum Zeitpunkt des Kaufs bereitgestellt oder genannt werden. Der Kunde kann möglicherweise gemäß länderspezifischen Gesetzen zusätzliche Ansprüche geltend machen, diese Ansprüche bleiben durch die HP Geschäftsbedingungen des Service oder die HP Herstellergarantie des HP Produkts unberührt.

## Fußnoten für technische Daten

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

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

<sup>3</sup> Schloss ist separat erhältlich.

<sup>4</sup> 350 cd/m<sup>2</sup> mit entspiegeltem Abdeckglas.

Anmeldung zum Aktualisierungen [hp.com/go/getupdated](http://hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Die enthaltenen Informationen können sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern. Die Garantien für HP Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt bzw. Service gehörigen Garantierklärung beschrieben. Die hier enthaltenen Informationen stellen keine zusätzliche Garantie dar. HP haftet nicht für hierin enthaltene technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen.

DisplayPort™ und das DisplayPort™-Logo sind Marken der Video Electronics Standards Association (VESA®) in den USA und anderen Ländern. USB Type-C™ ist eine Marke des USB Implementers Forum.  
November 2018

