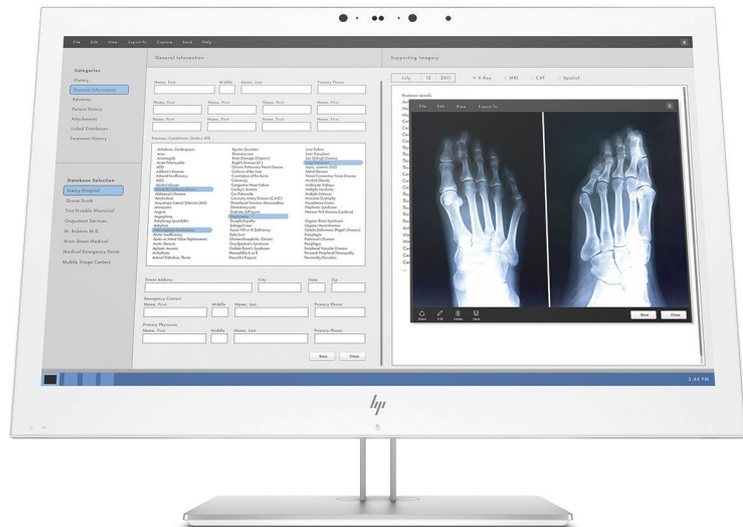




Exactement ce qu'il fallait prescrire pour offrir un soin optimal aux patients

Utilisez un écran spécialement conçu pour la pratique hospitalière avec le HP Healthcare Edition HC270cr. Il a été imaginé pour une désinfection facile et reproductible, est conforme à la norme DICOM Partie 14 pour la visualisation d'imagerie médicale, et dispose de la prise en charge de l'authentification à facteur unique et d'outils de collaboration pour la télémédecine.



#### Améliorez la sécurité des patients

- Soyez prêt pour le patient ou l'utilisateur suivant avec le premier écran d'analyse clinique HP pouvant être nettoyé à l'aide de lingettes biocides, service après service, jour après jour<sup>2</sup>. La certification CEI 60601-1-2: 2015<sup>3</sup> indique que cet appareil peut être utilisé dans les chambres de patients et le bureau des infirmières.

#### Simplifiez la sécurité au quotidien avec une conception intelligente

- Connectez-vous rapidement et simplement à l'aide d'un badge et passez plus de temps au soin des patients grâce au premier écran d'analyse clinique HP à intégrer un lecteur de cartes RFID qui prend en charge l'authentification à facteur unique avec Imprivata, Caradigm et Healthcast<sup>4</sup>.

#### Entendez chaque voix, détectez chaque expression faciale

- Créez une expérience optimale et collaborative de télémédecine avec un écran d'analyse clinique certifié Skype Entreprise<sup>®</sup> et disposant d'une webcam RVB, de haut-parleurs et de boutons capacitifs de démarrage rapide UCC.

#### Un affichage splendide pour l'imagerie médicale

- Visualisez des reproductions d'imagerie médicale précises et homogènes sur un écran conforme à la norme DICOM Partie 14, le premier écran d'analyse clinique HP 3,7 MP de 27" de diagonale, avec luminance uniforme, contrôle automatique du rétroéclairage, rotation automatique de l'image et étalonnage par l'utilisateur<sup>5</sup>.

#### Fonctionnalités

- Ne perdez plus de temps en vous identifiant grâce au premier écran d'analyse clinique HP doté d'une webcam RVB et d'un capteur IR intégrés certifiés Windows Hello afin que vous puissiez utiliser votre visage comme mot de passe.<sup>7</sup>
- Supprimez les amas de câbles avec le premier écran d'analyse clinique HP doté d'un port USB-C™ qui fournit une alimentation jusqu'à 65 W pour les périphériques qui y sont branchés, et qui permet le transfert de données audio, vidéo et USB.
- Branchez des ordinateurs et des périphériques spécialisés en HDMI, DisplayPort™, VGA et USB. Installez facilement des configurations à plusieurs écrans grâce à la prise en charge de la multi-diffusion DisplayPort™.
- Appuyez-vous en toute confiance sur un écran construit pour une longue durée de vie, ayant subi des tests rigoureux et couvert par la garantie HP Zero Bright Dot.<sup>8</sup>
- Fixez un mini-ordinateur de bureau HP ou un client léger HP à l'arrière de l'écran pour une solution compacte et intégrée qui remplit parfaitement son rôle sur les chariots médicaux, dans les bureaux des infirmières ou les points de suivi.<sup>9</sup>

## Écran d'analyse clinique HP Healthcare Edition HC270cr

### Tableau de spécifications



Couleur produit	Blanc céramique
Taille de l'écran (diagonale)	68,58 cm (27 pouces)
Type d'écran	AHVA avec rétroéclairage LED
Zone de panneau active	59,67 x 33,56 cm; 23.49 x 13.21 in
Angle de visualisation	Horizontal 178°, vertical 178°
Luminosité	350 cd/m <sup>2</sup> 1,4
Rapport de contraste	1000:1 statique ; 3000000:1 dynamique <sup>1</sup>
Taux de réponse	12 ms gris à gris <sup>1</sup>
Format de l'image	16:9
Résolution native	QHD (2 560 x 1 440 à 60 Hz)
Résolutions prise en charge	1240 x 768; 1280 x 1024; 1280 x 720; 1366 x 768; 1440 x 900; 1600 x 1200; 1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080; 1920 x 1200; 2560 x 1440; 640 x 480; 720 x 400; 800 x 600
Fonctions d'affichage	Antireflet; Sélection de la langue; Rétroéclairage LED; Commandes à l'écran; Rotation sur pivot; Plug and Play; Commandes utilisateur
Commandes utilisateur	Contrôle des couleurs; Menu; Entrée suivante
Signal d'entrée	1 port HDMI; 1 port VGA; 2 ports DisplayPort™ 1.2 (avec prise en charge HDCP)
Ports et connecteurs	1 entrée audio; 1 sortie casque; 3 ports USB 3.0 (1 en amont, 2 en aval); 1 port USB Type-C™ (DisplayPort™ 1.2, alimentation fournie jusqu'à 65 W)
Puissance d'entrée	Tension d'entrée : 100 à 240 V CA
Consommation électrique	Zone de panneau active : 59,67 x 33,56 cm; 23.49 x 13.21 in; Description de la consommation électrique: 180 W (maximum), 65 W (standard), 0,5 W (veille); Résolution d'écran : QHD (2 560 x 1 440 à 60 Hz)
Dimensions avec socle (L x P x H)	65,06 x 24,69 x 55,49 cm
Dimensions sans socle (L x P x H)	65,06 x 4,37 x 41,68 cm
Grammage	8,81 kg (Avec socle.)
Caractéristiques pour l'ergonomie	Rotation : ±45; Inclinaison : de -5° à +25°; Rotation sur pivot : 90°
Webcam	HD 720p intégrée avec microphone double entrée et LED
Multimédia	Haut-parleurs 2 W
Certification et conformité	BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; CEL niveau 2; EAC; FCC; CEI 60950-1; ISO 9241-307; KCC; Certification Microsoft WHQL (Windows 10); NOM; PSB; SEPA; SmartWay Transport Partnership (Amérique du Nord); UL; VCCI; WEEE; ISC; Lumière bleue faible; CEI 62368; Certifié Skype Entreprise; CE : EN 300 330 V2.1.1 (2017-02); CE EMF - EN62311:2008; ACMA - AS/NZS : 4268:2017; ACMA EMF Norme Radiocommunications (Radiations électromagnétiques -Exposition humaine) 2014 (AS/NZS 2772.2 : 2011); FCC - Partie 15.225 partie 15C/6.NCC-- LP0002; Japon-- JRF ARIB-T66 / 8.Corée-- MIC; Chine-SRRC
Environnementale	Faible teneur en halogène <sup>2</sup>
Contenu de l'emballage	Cordon d'alimentation secteur; Câble DisplayPort™ 1.2; Documentation; Câble HDMI; Câble USB Type-C™; Câble VGA; Câble USB Type-B vers A
Garantie	Garantie limitée d'un an

## Écran d'analyse clinique HP Healthcare Edition HC270cr

### Accessoires et services (non inclus)

Support de montage pour ordinateurs HP B300



Personnalisez une solution mieux adaptée grâce au support de montage pour écrans d'ordinateurs HP B300, qui vous permet de fixer votre station de travail HP, votre mini-ordinateur de bureau ou votre HP Chromebox, ou sélectionnez un client léger HP directement parmi certains modèles d'écrans HP Z et HP Elite 2017 et 2018.<sup>1</sup>

**Référence du produit: 2DW53AA**

Bras écran simple HP



Le bras simple pour écran HP est un accessoire de bureau parfaitement adapté à vos besoins professionnels. Élégant et simple, il est conçu pour épouser votre méthode de travail.

**Référence du produit: BT861AA**

Carte graphique pour serveur HP UHD USB



Augmentez votre productivité en étendant ou en mettant en miroir votre ordinateur de bureau vers un écran UHD avec l'adaptateur graphique USB UHD de HP.

**Référence du produit: N2U81AA**

Support de montage pour écrans d'ordinateurs HP



Personnalisez une solution mieux adaptée grâce au support de montage pour écrans d'ordinateurs HP qui vous permet de fixer votre mini ordinateur de bureau ou votre HP Chromebox. Ou sélectionnez un client léger HP directement derrière certains modèles d'écrans HP Z et HP Elite.

**Référence du produit: N6N00AA**

Assistance matérielle HP pour écrans standard, échange jour ouvré suivant sur site, 3 ans

Bénéficiez pendant 3 ans d'une assistance matérielle sur site le jour ouvré suivant par un technicien HP qualifié pour votre matériel informatique, si le problème ne peut être résolu à distance.

**Référence du produit: UD950E**



# Écran d'analyse clinique HP Healthcare Edition HC270cr

## Notes sur la description marketing

<sup>1</sup> Voir le guide de l'utilisateur pour des instructions sur le nettoyage.

<sup>2</sup> Sur la base d'une analyse interne à HP au 1er novembre 2017 sur les écrans testés pour simuler 10 000 nettoyages à l'aide de lingettes biocides sur une période de 3 ans. Consultez le guide de l'utilisateur pour les instructions de nettoyage. La tablette pour soins de santé HP EliteBook Healthcare Edition HC270cr n'est pas conçue pour une utilisation à des fins de diagnostic, de soins, de traitements ou de prévention des maladies ou autre affection médicale.

<sup>3</sup> La tablette pour soins de santé HP EliteBook Healthcare Edition HC270cr n'est pas conçue pour une utilisation à des fins de diagnostic, de soins, de traitements ou de prévention des maladies ou autre affection médicale.

<sup>4</sup> Logiciels Imprivata, Caradigm et Healthcast vendus séparément.

<sup>5</sup> La rotation automatique de l'image n'est activée que si l'utilisateur a installé le pilote de rotation automatique HP. L'étalonnage ne peut être effectué par l'utilisateur qu'à l'aide d'un colorimètre externe associé au logiciel HP Healthcare Edition Calibration Tool exécuté sur un ordinateur connecté en USB. La tablette pour soins de santé HP EliteBook Healthcare Edition HC270cr n'est pas conçue pour une utilisation à des fins de diagnostic, de soins, de traitements ou de prévention des maladies ou autre affection médicale.

<sup>7</sup> Windows Hello nécessite Windows 10.

<sup>8</sup> La politique de HP en matière de pixels garantit qu'il n'y a aucun défaut de sous-pixel lumineux sur cet écran. Pour plus d'informations, consultez le site <http://support.hp.com/us-en/document/c00288895>.

<sup>9</sup> Support de montage d'ordinateur HP B500 nécessaire pour fixer le mini-ordinateur HP ou le client léger HP et vendu séparément; consultez les caractéristiques techniques du produit pour la compatibilité exacte. Matériel de fixation VESA vendu séparément.

## Spécifications techniques disclaimers

<sup>1</sup> Toutes les spécifications techniques correspondent aux spécifications classiques fournies par les fabricants de composants HP. Les performances réelles peuvent être supérieures ou inférieures.

<sup>2</sup> Les modules d'alimentation, cordons d'alimentation, câbles et périphériques externes ne sont pas de faible niveau d'halogène. Il se peut que les pièces de rechange obtenues après l'achat ne soient pas de faible niveau d'halogène.

<sup>3</sup> Verrou vendu séparément.

<sup>4</sup> 310 cd/m<sup>2</sup> avec verre de protection

Inscrivez-vous pour les mises à jour

[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

---

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresses fournies avec ces produits et services. Aucune déclaration du présent document ne saurait être interprétée comme une garantie supplémentaire. HP décline toute responsabilité pour les éventuelles erreurs ou omissions de nature technique ou rédactionnelle contenues dans ce document.

DisplayPort™ et le logo DisplayPort™ sont des marques commerciales et sont la propriété de Video Electronics Standards Association (VESA®) aux États-Unis et dans d'autres pays. USB Type-C™ est une marque commerciale d'USB Implementers Forum.

