

# Système HP RP7 pour point de vente - Modèle 7100



En redéfinissant la fiabilité de l'hospitalité et du commerce de détail, le système HP RP7 Retail, le modèle 7100 fournit une expérience utilisateur intuitive et confortable grâce à un châssis scellé sans ventilateur qui se déploie dans les environnements les plus exigeants.



## HP recommande Windows.

### Des performances fiables

Un extérieur stupéfiant et ce n'est que le début. Nous avons également équipé ce modèle 7100 de HP RP7 de technologies durables et fiables qui optimisent la vitesse de fonctionnement et améliorent l'expérience des invités.

La conception solide sans ventilateur permet de le déployer dans des zones où il fait face au client et au personnel. Le châssis sans ventilateur résiste aux éclaboussures et à la poussière et atteint un niveau de protection de "54".<sup>1</sup>

Rallongez la durée de disponibilité dans des environnements exigeants par des processeurs Intel® équipés de technologies telles que : Technologie de virtualisation Intel®, Intel® 64<sup>e</sup>, technologie Enhanced Intel Speed® et technologies de surveillance thermique.

Choisissez le meilleur écran tactile pour vos caisses et votre environnement, puis personnalisez-le avec une technologie tactile capacitive projetée, intuitive et familière ou les fonctions de navigation flexibles d'un écran tactile résistif.<sup>3</sup>

Ajoutez un écran affichage client d'une netteté saisissante. L'écran CFD 10,4 pouces HP RP7 (B0T22AV)<sup>4</sup> convient tout à fait aux publicités supplémentaires et aux opportunités commerciales. L'écran affichage client HP VFD RP7 (B0T26AV) offre une facilité de lecture du prix et des informations sur le produit.

### Impressionnant à tout point de vue

Améliorez l'image de votre magasin grâce à un design moderne et compact et une esthétique contemporaine.

Ses lignes épurées et élégantes aux bords en biseau (sur certaines configurations) en font un kiosque en libre-service séduisant qui attire l'attention des clients et est facile à nettoyer. La technologie anti-reflets simplifie la prise de commande dans des situations d'éclairage variables.

### La substance au-delà du style

Le modèle 7100 de HP RP7 est renforcé pour être utilisé dans des environnements où la température ambiante maximale atteint 35 °C. Le châssis en acier, les systèmes d'avertissement et de contrôle embarqués, les essais en matière de chocs et d'environnements permettent d'affronter l'usure à long terme propre aux milieux de la vente au détail.

Le cycle de vie prolongé du produit assure l'uniformité de votre parc de machines installées et la garantie limitée de trois ans pour l'ensemble de la solution vous apporte une tranquillité d'esprit quant à votre investissement.<sup>5</sup>

### La polyvalence qui répond à vos besoins

Les configurations polyvalentes permettent de le monter au mur ou sur une table, de façon à pouvoir installer la solution là où vous en avez besoin (les accessoires de montage mural étant vendus séparément).

Les points de connexion situés sur les quatre côtés de l'écran vous permettent de personnaliser selon vos besoins la combinaison précise des élégants périphériques (MSR, lecteur d'empreintes digitales, webcam/vendus séparément).<sup>6</sup>

# Système HP RP7 pour point de vente - Modèle 7100

HP recommande Windows.



<b>Format</b>	Tout-en-un
<b>Système d'exploitation</b>	Windows® 7 Professionnel 32 Windows® 7 Professionnel 64 Windows® Embedded POSReady 7 32-bit Windows® Embedded POSReady 7 64-bit Windows® Embedded POSReady 2009 FreeDOS
<b>Ecran</b>	Le choix d'un écran tactile faisant face aux associés comprend un écran résistif d'une diagonale de 38,1 cm (15 pouces, résolution de 1024 x 768), un écran capacitif projeté d'une diagonale de 38,1 cm (résolution de 1024 x 768) ou de 43,2 cm (17 pouces, résolution de 1280 x 1024). L'écran affichage client HP en option comprend l'écran VFD RP7 ou le HPRP7 d'une diagonale de 26,4 cm (10,4 pouces).
<b>Processeurs</b>	Intel® Celeron® 807UE avec Intel HD Graphics (1 GHz, cache de 1 Mo, 1 cœur)
<b>Chipset</b>	Intel® HM65 Express
<b>Mémoire</b>	Jusqu'à 8 Go 1600 MHz DDR3 SDRAM Logements pour la mémoire: 1 SODIMM
<b>Mémoire interne</b>	32 Go, jusqu'à 256 Go, SSD SATA
<b>Graphiques</b>	Cartes graphiques Intel HD intégrée
<b>Audio</b>	Audio haute définition intégrée avec codec Realtek ALC261, capacité audio multi-streaming, technologie SRS Premium Sound technology et deux haut-parleurs internes (standard)
<b>Communications</b>	Connexion réseau Broadcom BCM57788 Gigabit Ethernet intégrée ; Carte sans fil mini-PCIe HP WLAN 802.11 a/b/g/n + Bluetooth 4.0 (en option) ; Carte sans fil mini-PCIe HP WLAN 802.11 b/g/n (en option) ;
<b>Ports et connecteurs</b>	6 USB 2.0 ; 2 USB alimenté 12 V ; 1 port USB alimenté en 24 V ; 1 USB dans compartiment verrouillable ; 1 RJ-12 (tiroir caisse) ; 2 RS-232 (alimentés) ; 1 port parallèle ; 1 PS/2 ; 1 DVI-I ; 1 RJ-45 ; 1 entrée audio ; 1 sortie audio ; 1 entrée CC ; 1 sortie DC ; 4 connecteurs USB pour certains périphériques HP intégrés
<b>Sécurité</b>	Antivol Kensington et anneau pour cadenas
<b>Logiciels</b>	Les solutions HP Client Management sont téléchargeables gratuitement sur <a href="http://hp.com/go/easydeploy">hp.com/go/easydeploy</a>
<b>Dimensions</b>	Avec écran 38,1 cm (15") : 31,3 x 42,4 x 33,58 cm ; Avec écran 38,1 cm (15") : 38,6 x 43,07 x 34,72 cm Avec socle
<b>Poids</b>	À partir de 6,8 kg Le poids exact dépend de la configuration
<b>Alimentation</b>	Externe 180 W, 87 % de rendement, PFC actif
<b>Solutions d'extension</b>	1 de 6,35 cm (2,5 pouces)
<b>Garantie</b>	Garantie limitée de 3 ans, y compris 3 ans sur les pièces, la main d'œuvre et le service sur site. Les conditions générales varient selon les pays.

<sup>1</sup> L'indice IP 54 (indice de protection) certifie que le Système de point de vente modèle 7100 RP7 est conçu pour que la poussière et les projections d'eau ne perturbent pas le fonctionnement du système.

<sup>2</sup> Le traitement de 64 bits basé sur une architecture Intel® exige un ordinateur doté d'un processeur, d'un jeu de puces, d'un BIOS, d'un système d'exploitation, de pilotes de périphériques et de logiciels optimisés pour l'architecture Intel® 64. Les processeurs ne fonctionnent pas (y compris en mode 32 bits) sans un BIOS optimisé pour l'architecture Intel® 64. Les performances varient selon les configurations matérielles et logicielles.

<sup>3</sup> Les écrans de 38,1 cm (15") et de 43,2 cm (17") intègrent la technologie capacitive projetée ; un écran tactile résistif est disponible sur un affichage de 38,1 cm (15").

<sup>4</sup> Le moniteur est fourni de série en tant que "tête" uniquement. Le support HP Position double L6010 (A1X79AA) est disponible pour être acheté séparément.

<sup>5</sup> Certaines restrictions et exclusions sont applicables. Les services HP Care Pack étendent les contrats de service au-delà des garanties standard. Les temps de réponse et niveaux de service pour HP Care Pack peuvent varier selon votre emplacement géographique. Le service commence le jour de l'achat du matériel. Pour choisir le niveau approprié de service pour votre produit HP, utilisez l'outil de recherche HP Care Pack Services sur [www.hp.com/go/lookuptool](http://www.hp.com/go/lookuptool). Des informations supplémentaires sur les services HP Care Pack par produit sont disponibles sur [www.hp.com/hps/carepack](http://www.hp.com/hps/carepack).

<sup>6</sup> HP ne prend pas en charge l'utilisation de périphériques USB standard sur les écrans, outre le lecteur d'empreintes digitales intégré HP Retail (BOT13AV), le lecteur de piste magnétique double-tête intégré HP Retail (BOT12AV) et la webcam HP Retail intégrée (BOT22AV).

Le produit peut différer des images présentées. © 2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à des modifications sans préavis. Les seules garanties applicables aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresses accompagnant ces produits et services. Aucune déclaration dans le présent document ne pourra être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. HP ne peut en aucun cas être tenu responsable des éventuelles erreurs ou omissions de nature technique ou rédactionnelle de ce document.

Toutes les fonctionnalités ne sont pas disponibles dans toutes les éditions de Windows 8. Les systèmes peuvent nécessiter des mises à jour et/ou l'achat de matériel supplémentaire pour profiter pleinement des fonctionnalités de Windows 8. Reportez-vous à la page <http://windows.microsoft.com/fr-FR/> pour plus de détails. Intel, Core et Pentium sont des marques déposées d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. **Pour en savoir plus, consultez [www.hp.eu/pos](http://www.hp.eu/pos)**

4AA4-4705FRE, Janvier 2013



# Système HP RP7 pour point de vente - Modèle 7100

**HP recommande Windows.**

## Accessoires et services (non inclus)

Imprimante thermique des reçus USB  
HP



L'imprimante thermique de reçus USB HP est conçue pour les environnements de vente au détail avec sa conception durable et ses performances d'impression. Sa taille compacte la rend également idéale pour les sites soumis à des contraintes d'espace.

**Référence du produit: FK224AA**

Ecran de présentation clientèle  
10,4 pouces HP Retail RP7



L'écran CFD de 10,4 pouces HP RP7 est un afficheur élégant, raffiné et compact aux performances et à la durabilité exceptionnelles.

**Référence du produit: QZ702AA**

Lecteur d'empreintes digitales HP  
Retail intégré



Le lecteur d'empreintes digitales HP Retail intégré offre une sécurité supplémentaire aux détaillants sur le point de vente en activant la procédure d'authentification des employés pour ouvrir le tiroir-caisse, distribuer de l'argent et approuver certaines transactions.

**Référence du produit: QZ672AA**

Tiroir caisse à ouverture verticale



Conçus pour les espaces de bureau ou les espaces restreints, le tiroir-caisse HP Flip-Top offre une solution de gestion de trésorerie à la fois robuste et sophistiquée. Il est constitué d'un caisson noir haute résistance équipé d'un capot en acier inoxydable à ouverture aisée, permettant un accès facile par le haut, ce qui rend ce modèle très pratique pour les utilisateurs, qu'ils soient assis ou debout.

**Référence du produit: BW867AA**

Scanner de codes-barres HP Imaging



Utilisé conjointement avec le système de point de vente HP, le scanner de codes barres HP Imaging est doté d'une fonction destinée à améliorer la collecte d'informations.

**Référence du produit: BW868AA**

5 ans de garantie, intervention sur site  
le jour ouvré suivant



Bénéficiez pendant 5 ans d'une réparation sur site de votre matériel informatique, le jour ouvré suivant, par un technicien HP qualifié, si le problème ne peut être résolu à distance.

**Référence du produit: UL590E**

Le produit peut différer des images présentées. © 2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à des modifications sans préavis. Les seules garanties applicables aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresses accompagnant ces produits et services. Aucune déclaration dans le présent document ne pourra être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. HP ne peut en aucun cas être tenu responsable des éventuelles erreurs ou omissions de nature technique ou rédactionnelle de ce document.

Toutes les fonctionnalités ne sont pas disponibles dans toutes les éditions de Windows 8. Les systèmes peuvent nécessiter des mises à jour et/ou l'achat de matériel supplémentaire pour profiter pleinement des fonctionnalités de Windows 8. Reportez-vous à la page <http://windows.microsoft.com/fr-FR/> pour plus de détails. Intel, Core et Pentium sont des marques déposées d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. **Pour en savoir plus, consultez [www.hp.eu/hpoptions](http://www.hp.eu/hpoptions)**

4AA4-4705FRE, Janvier 2013

