

HP RP2 retailsysteem model 2000



Het HP RP2 retailsysteem is een onderhoudsarme, stijlvolle en compacte touchscreen All-in-One (AiO) met betrouwbare, robuuste prestaties, die inzetbaar is als zelfbedieningsoplossing voor klanten of als station voor uw werknemers.



Elegant, stijlvol en ideaal voor kleine ruimtes.

Deze compacte AiO is flexibel inzetbaar in uw winkelomgeving. U kunt hem op een balie of in een kiosk plaatsen, op een wand of aan een paal bevestigen.^{1,2}

Personaliseer.

Richt het systeem in voor uw specifieke behoeften met een besturingssysteem naar keuze en een uitgebreid portfolio configureerbare HP POS randapparaten.³

Efficiënt en toekomstbestendig.

Een robuuste quad-core Intel®-processor⁴, een grafische kaart van Intel, tot 8 GB RAM⁵ en opslag naar keuze bieden maximale uptime voor veeleisende omgevingen.

Betrouwbaarheid om op te bouwen.

Geen zorgen bij morsen of spatten – vocht kan niet binnendringen in het IP54-qualified, gesloten ventilatorloze systeem, dat afgestemd is op intensief gebruik en bestand is tegen schokken en trillingen.

HP RP2 retailsysteem model 2000



Model	All-in-one
Besturingssysteem	Windows Embedded 8.1 Industry Pro Retail 64-bits Windows 8.1 Pro 64-bits ¹ Windows Embedded POSReady 7 32-bits Windows Embedded POSReady 7 64-bits Windows 7 Professional 32 (beschikbaar via downgraderechten van Windows 8,1 Pro) ^{2,3} Windows 7 Professional 64 (beschikbaar via downgraderechten van Windows 8,1 Pro) ^{2,3} FreeDOS 2.0
Scherm	35,6-cm (14-inch) diagonaal breedbeeldscherm met 5-draads resistieve touch-technologie
Processorfamilie	Intel® Celeron® processor
Processor	Intel® Celeron® J1900 met Intel HD Graphics (2,00 GHz, 2 MB cache, 4 cores) ⁴
Chipset	Chipset is geïntegreerd op de processor
Geheugen	Tot 8 GB 1333 MHz DDR3 SDRAM ⁵ Geheugenslots: 1 SODIMM
Gegevensopslag	Interne schijfposities Externe schijfposities 320 GB, tot 500 GB, SATA (7200-rpm) ⁶ tot 500 GB, SATA SED ⁶ 32 GB, tot 64 GB, SATA SSD ⁶ 128 GB, tot 256 GB, SATA SE SSD ⁶
Video	Geïntegreerde Intel HD video ^{8,9}
Audio	DTS Studio Sound-audiobeheertechnologie met lijn-uitgang/hoofdtelefoonpoort en lijningang/microfoonpoort op het I/O-paneel. Twee interne luidsprekers op het scherm
Communicatie	HP 802.11a/b/g/n (2 x 2) draadloze dual-band minikaart met Bluetooth® (optioneel) ⁷
Poorten en connectoren	4 RJ-50 (voeding configureerbaar); 1 USB 3.0; 3 USB 2.0; 3 USB 2.0 (op scherm); 1 gevoede 12-V USB; 1 gevoede 24-V USB; 1 geldlade; 1 DisplayPort; 1 RJ-45 Beschikbare opties: RJ-50 naar DB9 adapterkabels (1 of 2 meter lang)
Invoerapparaat	HP USB standaard toetsenbord (optioneel); HP USB Smart Card (CCID) toetsenbord (optioneel) HP USB-muis (optioneel)
Beveiliging	HP kabelslot met sleutel (optioneel)
Afmetingen	35,59 x 22,53 x 36,62 cm
Gewicht	6,83 kg Met standaard
Relatieve luchtvochtigheid, in bedrijf	20 tot 85% rel
Temperatuur bij gebruik	10 tot 35 °C
Zuinig energieverbruik	ENERGY STAR®-gequalificeerd; EPEAT® Gold-geregistreerd Laag-halogenen
Voeding	180-Watt, 87% efficiënte actieve PFC
Garantie	De driejarige (3-3-3) garantie en service omvatten 3 jaar garantie op onderdelen, arbeid en onsite reparatie. Voorwaarden variëren per land. Bepaalde beperkingen en uitsluitingen zijn van toepassing.

HP RP2 retailsysteem model 2000

Accessoires en diensten (niet inbegrepen)

HP geïntegreerd 7-inch
retailscherm voor klanten



Transacties met klanten zijn duidelijk te volgen op dit 7-inch diagonale LCD-display en het dient ook om dynamische content weer te geven op het point-of-sale. Integreert naadloos in uw retailoplossing en verbetert de beleving van klanten met videocontent en grafische afbeeldingen.

Bestelnr.: F7A92AA

HP Value
seriële/USB-bonnenprinter



Maak uw retailoplossing compleet met de HP Value seriële/USB-bonnenprinter, een thermische bonnenprinter met solide prestaties en betrouwbaarheid voor de winkelomgeving.

Bestelnr.: F7M66AA

HP geldlade voor standaard
gebruik



De HP geldlade voor normaal gebruik biedt uitstekende prestaties en een hoge betrouwbaarheid voor retailtoepassingen. Een robuuste staalconstructie, een compact model en twee mediaslots maken dit tot een ideale oplossing voor winkels en bedrijven in de recreatiebranche die een hoogwaardige kassalade zoeken voor een scherpe prijs.

Bestelnr.: QT457AA

HP Linear barcodescanner



De HP Linear barcodescanner biedt alles wat u van een instapscanner verlangt: een gunstige prijs, uitstekende functionaliteit en een goed in de hand liggend model.

Bestelnr.: QY405AA

Meer informatie op
www.hp.eu/hpoptions

HP RP2 retailsysteem model 2000

Voetnoten

¹ Zorg voor voldoende ventilatie volgens de gebruikershandleiding.; ² Montagemateriaal moet apart worden aangeschaft.; ³ Optionele kenmerken afzonderlijk aan te schaffen of als add-on.; ⁴ Multi-core is ontwikkeld om de prestaties van bepaalde softwareproducten te verbeteren. Niet alle klanten of softwaretoepassingen zijn gebaat bij het gebruik van deze technologie. Een 64-bits computersysteem is vereist. De prestaties variëren, afhankelijk van uw hardware- en softwareconfiguratie. Intel's nummering relateert niet aan het prestatieniveau.; ⁵ Maximum geheugencapaciteit voor Windows 64-bits besturingssystemen of Linux. Met Windows 32-bits besturingssystemen is geheugen boven 3 GB mogelijk niet volledig beschikbaar wegens systeembronvereisten.

Technische specificaties disclaimers

¹ Niet alle functies zijn beschikbaar in alle edities van Windows 8 en Windows 8.1. Mogelijk zijn een hardware-upgrade en/of apart aangeschafte hardware, drivers en/of software nodig om de functionaliteit van Windows 8 en Windows 8.1 volledig te benutten. Kijk op <http://www.microsoft.com>.; ² Niet alle functies zijn beschikbaar in alle edities van Windows 7. Mogelijk zijn een hardware-upgrade en/of apart aangeschafte hardware nodig om de functionaliteit van Windows 7 volledig te benutten. Meer informatie vindt u op: <http://www.microsoft.com/windows/windows-7/>.; ³ Op dit systeem is Windows 7 Pro software voorgeïnstalleerd, daarnaast worden een licentie en media voor Windows 8,1 Pro software meegeleverd. U kunt slechts één versie van de Windows software tegelijk gebruiken. Als u tussen de versies wilt wisselen, moet u de ene versie de-installeren en de andere versie installeren. Om dataverlies te voorkomen moet u een backup maken van al uw data (bestanden, foto's, enz.) voordat u een besturingssysteem de-installeert en installeert.; ⁴ Multi-core is ontwikkeld om de prestaties van bepaalde softwareproducten te verbeteren. Niet alle klanten of softwaretoepassingen zijn gebaat bij het gebruik van deze technologie. Een 64-bits computersysteem is vereist. De prestaties variëren, afhankelijk van uw hardware- en softwareconfiguratie. Intel's nummering relateert niet aan het prestatieniveau.; ⁵ Maximum geheugencapaciteit voor Windows 64-bits besturingssystemen of Linux. Met Windows 32-bits besturingssystemen is geheugen boven 3 GB mogelijk niet volledig beschikbaar wegens systeembronvereisten.; ⁶ Voor vaste schijven geldt dat 1 GB = 1 miljard bytes. TB = 1 biljoen bytes. De geformatteerde capaciteit is kleiner. Tot 16 GB (voor Windows 7) en tot 30 GB (voor Windows 8.1) van de systeemschijf is gereserveerd voor de systeemherstelsoftware.; ⁷ Voor 802.11 gebruik zijn een wireless access point en een internetverbinding nodig. Openbare wireless access points zijn beperkt beschikbaar.; ⁸ HD-content is vereist voor de weergave van HD-beelden.; ⁹ Geïntegreerde Intel HD video gebruikt een gedeelte van het totale systeemgeheugen voor videoprestaties. Systeemgeheugen dat gereserveerd is voor grafische prestaties, is niet beschikbaar voor gebruik door andere programma's.; ¹⁰ Externe voedingen, netsnoeren, kabels en randapparatuur zijn niet laag-halogoen. Later toegevoegde serviceonderdelen zijn niet altijd laag-halogoen.

Meer informatie op

www.hp.eu/pos

Werk samen met HP Financial Services

Werk samen met HP Financial Services om de innovatieve technologieën te implementeren die uw bedrijf winst en een concurrentievoordeel opleveren. Kijk voor meer informatie over www.hp.com/go/hpfs.

Teken nu in op updates

www.hp.com/go/getupdated

Het uiterlijk van het product kan afwijken van de getoonde afbeeldingen. © 2014 Hewlett-Packard Development Company, L.P. De informatie in dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Specifieke kenmerken kunnen per model variëren. De garantie voor HP producten en services is vastgelegd in de garantieverklaringen bij de betreffende producten en services. Niets in deze documentatie kan worden opgevat als rechtgevend op extra garantie. HP is niet aansprakelijk voor technische of andere fouten of omissies in dit materiaal. Microsoft, Windows en het Windows logo zijn in de V.S. geregistreerde handelsmerken van Microsoft Corporation. Bluetooth is een handelsmerk van de houder, dat door Hewlett-Packard Company in licentie wordt gebruikt. Intel en Core zijn handelsmerken van Intel Corporation in de V.S. en andere landen. ENERGY STAR is een geregistreerd merk van de Amerikaanse overheid. Alle overige handelsmerken zijn het eigendom van de betreffende ondernemingen.

