

HP RP2 Retail System Model 2030



En grundlæggende AiO, der er designet til detailhandlen samt hotel- og restaurationsbranchen

Få pålidelig og robust ydeevne fra HP RP2 Retail System, som er en flot og kompakt All-in-One (AiO) med berøringsskærm, der er nem at bruge, og som kan implementeres i din forretning som en selvbetjeningsløsning for kunderne eller som en løsning, der betjenes af en medarbejder.



Elegant, smart og perfekt til steder, hvor pladsen er trang.

- Føj alsidighed til din butik med denne kompakte AiO. I kraft af fleksible monteringsmuligheder kan du placere den på en disk, i en kiosk eller montere den på en væg eller et stangdisplay.^{1,2}

Tilpas den.

- Du kan skræddersy systemet til dit miljø med dit eget valg af operativsystem samt et udvidet udvalg af HP POS-periferiudstyr.³

Effektiv og fremtidssikker ydeevne.

- Få konsistent opetid i krævende miljøer med en robust Quad-Core-Intel®-processor,⁴ Intel-grafik, op til 8 GB RAM,⁵ og eget valg af lagertype.

Driftssikkerhed, du kan regne med

- Der er ikke længere noget problem med væskespild eller -sprøjt – det IP54-qualified, forseglede ventilatorløse design er med til at forhindre, at de kommer ind i systemet, hvilket også er udviklet til udvidet brug og testet med henblik på slag, stød og vibrationer.

- Tilpas din løsning, og vælg et stykke HP POS-udstyr³, som kan forbindes til en af de tre USB-porte i kanten af skærmen.
- Med HP Integrated Single-Head MSR kan du acceptere en lang række kort og understøtte hardwarebaseret Triple DES- og AES-kryptering.³
- Giv kunderne letlæselige transaktionsoplysninger med HP Retail Integrated 2x20 Display.³
- Med HP Retail Integrated CFD på 17,78 cm (7") kan du vise kundetransaktioner og dele interessant, farverigt og dynamisk indhold.³
- 1D- og 2D-stregkoder kan aflæses hurtigt og nøjagtigt med HP Retail Integrated Barcode Scanner.³
- Få bedre sikkerhed på salgsstedet og mulighed for biometrisk godkendelse af medarbejderne vha. HP Retail Integrated Fingerprint Reader.³
- Med HP Retail Integrated Webcam kan du tilpasse kundeoplevelsen med online/eksterne repræsentanter eller muliggøre teknisk fjernsupport.³



HP RP2 Retail System Model 2030



Formfaktor	All-in-one
OS	Windows Embedded 8.1 Industry Pro Retail 64-bit Windows 8.1 Pro 64-bit ¹ Windows Embedded POSReady 7, 32-bit Windows Embedded POSReady 7 64-bit Windows 7 Professional 32 (fås gennem downgrade-rettigheder fra Windows 8.1 Pro) ^{2,3} Windows 7 Professional 64 (fås gennem downgrade-rettigheder fra Windows 8.1 Pro) ^{2,3} FreeDOS 2.0
Tilgængelige processorer	Intel® Pentium® J2900 med Intel HD-grafikkort (2,41 GHz, 2 MB cache, 4 kerner) ⁴
Chipsæt	Chipsættet er integreret med processoren
Maksimal RAM	Op til 8 GB 1333 MHz DDR3 SDRAM ⁵
Hukommelsessokler	1 SODIMM
Internt lager	320 GB op til 500 GB SATA (7200 o/m) ⁶ op til 500 GB SATA SED ⁶ 32 GB op til 64 GB SATA SSD ⁶ 128 GB op til 256 GB SATA SE SSD ⁶
Skærm/Touch-teknologi	35,56 cm (14", målt diagonalt) bredskærm med projiceret kapacitiv berøringsteknologi
Tilgængelige grafikkort	Integreret Intel HD-grafik ^{8,9}
Lyd	DTS Studio Sound-lydstyringsteknologi med line-out/hovedtelefonport og line-in-/mikrofonport på I/O-panelet. To interne højttalere på skærmen
Kommunikation	HP 802.11a/b/g/n (2x2) trådløst Dual-Band-minikort med Bluetooth® (tilbehør) ⁷
Porte og stik	4 RJ-50 (kan strømkonfigureres); 1 USB 3.0; 3 USB 2.0; 3 USB 2.0 (ved skærmen); 1 USB-port med 12 V-strømforsyning; 1 USB-port med 24 V-strømforsyning; 1 pengeskuffe; 1 DisplayPort; 1 RJ-45 Muligt ekstraudstyr omfatter RJ-50 til DB9-adapterkabler (1 eller 2 meter langt)
Sikkerhedsstyring	HP's ledningsmonterede sikkerhedslåsekit (tilbehør)
Strøm	180 W, effektivitetsgrad på 89 %, aktiv PFC
Mål (B x D x H)	35,59 x 22,53 x 36,62 cm
Vægt	6,83 kg Med fod
Miljømæssig certificering	Lav halogen
Overholdelse af standarder for energieffektivitet	ENERGY STAR®-kvalificeret; EPEAT® Gold-registreret
Garanti	3 års (3-3-3) begrænset garanti og service omfatter 3 års service med reservedele, arbejdskraft og reparation på stedet. Vilkår og betingelser varierer fra land til land. Der gælder visse restriktioner og undtagelser.

HP RP2 Retail System Model 2030

Fodnoter i beskeder

¹ Placer et sted med korrekt ventilation ifølge brugervejledningen.

² Monteringshardware sælges separat.

³ Valgfrie funktioner sælges separat eller som tilbehør.

⁴ Multi-Core er udviklet til at forbedre visse softwareprodukters ydeevne. Denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareapplikationer. 64-bit-computersystem påkrævet. Ydeevnen afhænger af hardware- og softwarekonfigurationen. Intels nummerering er ikke et mål for højere ydeevne.

⁵ Den maksimale hukommelseskapacitet gælder for 64-bit Windows-operativsystemer eller Linux. For 32-bit Windows-operativsystemer vil al hukommelse over 3 GB muligvis ikke være tilgængelig på grund af systemressourcebegrænsninger.

Tekniske specifikationer, fodnoter

¹ Ikke alle funktioner er tilgængelige i alle udgaver af Windows 8 og Windows 8.1. Systemer kan kræve opgraderet og/eller separat anskaffet hardware, drivere og/eller software for at kunne udnytte funktionaliteten i Windows 8 og Windows 8.1 fuldt ud. Se <http://windows.microsoft.com/da-DK/>

² Ikke alle funktioner findes i alle udgaver af Windows 7. Dette system kræver opgraderet og/eller separat anskaffet hardware for at kunne udnytte funktionerne i Windows 7 fuldt ud. Få flere oplysninger på <http://www.microsoft.com/windows/windows-7/>.

³ Windows 7 Pro-software er forudinstalleret på dette system, og der medfølger også en licens og et medie til Windows 8.1 Pro-software. Du kan kun bruge én version af Windows ad gangen. Hvis du vil skifte mellem versionerne, skal du først afinstallere den ene version og dernæst installere den anden. Du skal sørge for at sikkerhedskopiere alle data (filer, fotografier mv.), før du afinstallerer og installerer operativsystemer for at undgå tab af data.

⁴ Multi-Core er udviklet til at forbedre visse softwareprodukters ydeevne. Denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareapplikationer. 64-bit-computersystem påkrævet. Ydeevnen afhænger af hardware- og softwarekonfigurationen. Intels nummerering er ikke et mål for højere ydeevne.

⁵ Den maksimale hukommelseskapacitet gælder for 64-bit Windows-operativsystemer eller Linux. For 32-bit Windows-operativsystemer vil al hukommelse over 3 GB muligvis ikke være tilgængelig på grund af systemressourcebegrænsninger.

⁶ I forbindelse med harddiske er 1 GB = 1 million byte. TB = 1 billion byte. Den faktiske, formaterede kapacitet er mindre. Op til 16 GB (Windows 7) eller op til 30 GB (Windows 8.1) af systemdisken er reserveret til systemgendannelsessoftware.

⁷ 802.11 kræver trådløst adgangspunkt og internetforbindelse. Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter.

⁸ Der kræves HD-indhold for at kunne se HD-billeder

⁹ Integreret Intel HD-grafikkort anvender en del af den samlede systemhukommelse til skærmudvisning. Systemhukommelse, der er beregnet til skærmen, kan ikke bruges af andre programmer.

¹⁰ Eksterne strømforsyninger, strømledninger, kabler og periferudstyr er ikke med lavt halogenindhold. Reservedele, der er anskaffet efter køb, har muligvis ikke lavt halogenindhold.

Få mere at vide på

www.hp.eu/pos

Kom i kontakt med HP Financial Services

Kom i kontakt med HP Financial Services for at implementere nyskabende teknologier, der er afgørende for at skabe forretningsværdi og konkurrencedygtig differentiering. Find flere oplysninger på www.hp.com/go/hpfs.

Tilmeld dig opdateringer

www.hp.com/go/getupdated

Produktet kan afvige fra de viste billeder. © 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Oplysningerne i dette dokument kan ændres uden varsel. Specifikke egenskaber kan variere fra model til model. De eneste garantier for HP-produkter og -services findes i de erklæringer om begrænset garanti, der følger med de pågældende produkter og services. Intet heri udgør eller må tolkes som en yderligere garanti. HP er ikke ansvarlig for tekniske eller redaktionelle fejl eller udeladelser i dette dokument. Microsoft, Windows og Windows-logoet er varemærker registrerede i USA tilhørende Microsoft Corporation. Bluetooth er et varemærke tilhørende dets ejer og anvendt af Hewlett-Packard Company under licens. Intel og Core er varemærker tilhørende Intel Corporation i USA og andre lande. ENERGY STAR er et registreret mærke, der ejes af den amerikanske regering. Alle andre varemærker tilhører deres respektive ejere.

