

HP RP5 Retail System-modell 5810



Plattformen for alle forhandlerdetaljer

Få fleksibiliteten og utvidelsesmulighetene til å kontrollere alt fra butikkgulvet til kontoret med HP RP5 Retail System modell 5810, et allround-kraftsenter som tåler belastningene i butikkmiljøer slik at du kan fokusere på å selge.



Konstruert for ytelse.

- Utmerk deg selv i de mest krevende miljøer med ditt valg av operativsystem, fjerde generasjon Intel® Core™-prosessorer¹ og lagring som hjelper deg med å påta deg alle utfordringer.
- Få all lagringsplassen du trenger med ditt valg av harddisker på opptil 2 TB, SSD-stasjoner på opptil 256 GB² og tre stasjonsrom³ slik at du kan utvide i takt med bedriftens vekst.

Tilpass din perfekte konfigurasjon.

- Skreddersy systemet etter dine spesifikke behov med både eldre og nye porter som støtter et stort utvalg av eksterne enheter,³ og tillegg som gir virkelig fleksibilitet.
- Start med et HP RP5 Retail System og bygg den beste butikk-løsningen for din bedrift med innganger som støtter en rekke eksterne enheter – fra kasseskuffer og strekkodeleser til skjermer.³
- Fremtidssikre bedriften med et stort utvalg porter, inkludert seriell, parallell og opptil 14 USB. VGA- og DisplayPort-porter, med et ekstra DisplayPort-kort (tillegg)³, støtter opptil tre uavhengige operatør- eller kundevedtatte skjermer.³

Administrasjon og sikkerhet gjort enkelt.

- POS trenger ikke å være komplisert. Gled deg over enkel og rimelig administrasjon med innebygde funksjoner som bidrar til sikkerhet for kundedata og terminaler.
- Kontroller mer og bruk mindre med Intel® vPro™ AMT⁴ og klientadministrasjonsprogramvare fra HP og LANDesk.⁵

Stol på maskinvaren din.

- I den krevende detaljhandelen kan du ta deg råd til å senke farten litt. Detaljhandelforsterket holdbarhet og en kjølesystem i over størrelse sikrer at du ikke går glipp av noe.

Støttet av det beste.

- Få distribusjonsfleksibilitet med en femårig livssyklus og prisvinnende service og støtte fra HP. En treårig begrenset garanti kommer som standard, og ekstra dekning for opptil fem år er tilgjengelig med HP Care Pack-tjenester (tillegg).⁶

HP RP5 Retail System-modell 5810

Spesifikasjonstabell



Formfaktor	Liten formfaktor
Tilgjengelig operativsystem	Windows 10 Pro 64-bit ¹ Windows 10 IoT Enterprise for Retail 64-biters ¹ Windows 8.1 Pro 64-biters ² Windows Embedded 8.1 Pro Industry 64-biters ² Windows 7 Professional 64 (tilgjengelig via nedgraderingsrettigheter fra Windows 8.1 Pro) ³ Windows 7 Professional 32 (tilgjengelig via nedgraderingsrettigheter fra Windows 8.1 Pro) ³ Windows Embedded POSReady 7 32-biters ² Windows Embedded POSReady 7 64-biters ² FreeDOS 2.0
Tilgjengelige prosessorer	Intel® Core™ i7-4770S med Intel HD Graphics 4600 (3,1 GHz, 8 MB cache, 4 kjerner); Intel® Core™ i5-4570S med Intel HD Graphics 4600 (2,9 GHz, 6 MB cache, 4 kjerner); Intel® Core™ i3-4430 med Intel HD Graphics 4600 (3 GHz, 6 MB cache, 4 kjerner); Intel® Pentium® G3420 med Intel HD Graphics (3,2 GHz, 3 MB cache, 2 kjerner); Intel® Celeron™ G1820 med Intel HD Graphics (2,7 GHz, 2 MB cache, 2 kjerner) ¹⁴
Brikkesett	Intel® Q87 Express
Maksimalt minne	Inntil 32 GB ⁴
Minnespor	4 DIMM
Internminne	500 GB Inntil 2 TB SATA (7200 rpm) ⁵ Inntil 500 GB SATA SED ⁵ 32 GB Inntil 256 GB SATA SSD ⁵ 128 GB Inntil 256 GB SATA SE SSD ⁵
Optisk stasjon	SATA DVD-ROM ⁶
Tilgjengelig grafikk	Intel® HD Graphics; Intel® HD Graphics 4400; Intel® HD Graphics 4600; NVIDIA NVS 315 (1 GB); NVIDIA NVS 510 (2 GB) ^{10,11}
Lyd	HD-lyd med Realtek ALC261-kodek (alle porter er stereo). Linje ut og inn med porter bak (3,5 mm) og intern høyttaler
Kommunikasjon	: Integrrert Intel i217LM GbE; Intel i210-T1 PCIe GbE (tillegg); Intel 7260 802.11 a/b/g/n trådløst PCIe (tillegg); Broadcom NetXtreme GbE PCIe (tillegg) ^{7,8,9}
Utvidelsesspor	1 PCIe x16 (x16) med halv høyde; 1 PCIe x16 (x4) med halv høyde; 2 PCI eller PCIe (x1) med full høyde
Porter og kontakter	5 USB 2.0; 2 USB 3.0; 1 24 V strømforsynt USB; 2 strømforsynte serielle (5 V / 12 V); 1 PS/2-tastatur; 1 PS/2-mus; 1 VGA; 1 DisplayPort 1.2; 1 lydinnang; 1 lyduttang; 1 RJ-45, 1 RJ-12 (kassaskuff) (Ekstra tilleggsporter inkluderer 1 parallell, 1 eSATA, opptil 6 12 V USB, ekstra DisplayPort og 2 RS-232 via serielt kort)
Stasjonsrom (interne)	To 3,5"
Stasjonsrom (eksterne)	Én 5,25"
Programvare	HP ProtectTools Security Suite; HP Vision Diagnostics; HP Software Management Agent; PDF Complete Corporate Edition; Computrace for Desktops-agent; Kjøp Office Intel® vPro™-teknologi; Intel Standard Manageability; HP Client Catalog for Microsoft SMS; HP SoftPaq Download Manager; HP Systems Software Manager ¹²
Sikkerhetsadministrasjon	TPM 1.2 innebygd sikkerhetsbrikke integrert med Broadcom-nettverkskort (TPM-modul er deaktivert der den ikke er tillatt brukt); HP ProtectTools Security-programpakke; Aktivering/deaktivering av seriell, parallell og USB (via BIOS); HP Credential Manager; Smart Card Manager (selges separat); 12 V PUSB-kort (selges separat); Strømkonfigurerbart seriellportkort, COM 3 og 4 (selges separat); Veggfeste (selges separat); HP sikkerhetslåsesett for stasjonær PC (lås og kabel) (selges separat); Sikkerhetskabel med Kensington-lås (selges separat); HP bakre port/kabelkontrolldeksel (selges separat) ¹³
Strøm	240 W 90% effektiv - aktiv PFC
Måt (b x d x h)	33,8 x 37,9 x 10 cm
Vekt	6,84 kg Nøyaktig vekt avhenger av konfigurasjon
Strømsparingsansvar	ENERGY STAR®-sertifiserte og EPEAT®-registrerte konfigurasjoner tilgjengelig ¹⁵
Garanti	3-årig (3-3-3) begrenset garanti og servicetilbud innebærer 3 år med deler, arbeid og reparasjon på stedet. Betingelser og vilkår varierer fra land til land. Visse begrensninger og utelukkelse gjelder.

HP RP5 Retail System-modell 5810

Tilbehør og tjenester (ikke inkludert)

HP L6015tm 15-tommers
Retail-berøringsskjerm



Den glatte og stilige HP L6015tm 15-tommers Retail-berøringsskjermen er konstruert for økt ytelse, forbedret brukervennlighet og fremragende holdbarhet i butikk- og servicenæringsmiljøer.

Produktnummer: A1X78AA

HP Imaging
strekkeskanner



Used in conjunction with HP Point of Sale Systems, the HP Imaging Barcode Scanner offers an enhanced feature set to improve information collection.

Produktnummer: BW868AA

HP Heavy Duty kasseskuff



En plassbesparende og solid design gir pålitelig ytelse, selv i de mest krevende butikkmiljøer.

Produktnummer: FK182AA

HP USB POS-tastatur med
magnetstripeleser



Med et fullt QWERTY-oppsett i en kompakt 14-tommers formfaktor tilbyr HP USB POS-tastatur optimal plass-effektivitet i butikkmiljøer med begrenset plass. Den robuste designen har også taster som tåler søl og støv.

Produktnummer: FK218AA

HP PUSB termisk
kvittringsskriver



HP PUSB termisk kvittringsskriver er utviklet for detaljistmiljøer med en robust design og utskriftsytelse. Den kompakte størrelsen er også perfekt på steder hvor plass er mangelvare.

Produktnummer: FK224AA

5 år, neste virkedag på
stedet

Få maskinarestøtte for databehandlingsenheten på stedet neste arbeidsdag i 5 år fra en HP-kvalifisert tekniker, hvis problemet ikke kan løses eksternt.

Produktnummer: UL590E



Lær mer på
www.hp.eu/hpoptions

HP RP5 Retail System-modell 5810

Fotnoter

¹ Multi-Core er en teknologi som er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Alle kunder eller all programvare vil ikke nødvendigvis kunne nyttiggjøre seg denne teknologien. 64-bits databehandling med Intel®-arkitektur krever en datamaskin med prosessor, brikkesett, BIOS, operativsystem, enhetsdrivere og programmer som er klargjort for Intel® 64-arkitekturen. Prosessorer vil ikke fungere (inkludert 32-bits behandling) uten en BIOS som er klar for Intel® 64-arkitekturen. Ytelsen varierer, avhengig av konfigurasjon av maskin- og programvare. Intels nummerering er ikke et mål for høyere ytelse.

² For harddisker og SSDer, 1 GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 30 GB er reservert for systemgjenopprettingsprogramvare.

³ Tilleggsfunksjoner selges separat eller som påbyggingsfunksjoner. Se produktets spesifikasjoner for nøyaktig kompatibilitet.

⁴ Noe av funksjonaliteten til vPro, som Intel® Active Management Technology og Intel Virtualization Technology, krever tilleggsprogramvare fra tredjepart for å kjøre. Tilgjengeligheten av fremtidige "virtuelle innretninger"-anvendelser av Intel vPro-teknologi avhenger av tredjeparts programvareleverandører. Microsoft Windows kreves.

⁵ 8 LANDesk-programvare selges separat. Administrerte enheter må være koblet til administrasjonsserveren. Stedsbasert funksjonalitet krever aktiv LANDesk-vedlikeholdsservice. Sveip-funksjonalitet utfører en "Windows 8.1-tilbakestilling" og krever Windows 8.1. Lås utfører en Windows "Lås datamaskinen".

⁶ HP Care Pack-tjenester selges separat. Tjenestnivåer og svartider for HP Care Pack-tjenester kan variere, avhengig av geografisk sted. Tjenestene starter fra datoen for maskinvarekjøpet. Tjenestene er underlagt begrensninger. Se www.hp.com/go/cpc for detaljer.

Fotnoter for tekniske spesifikasjoner

¹ Ikke alle funksjoner er tilgjengelige i alle utgaver eller versjoner av Windows. Systemer kan kreve oppgradert og/eller separat innkjøpt maskinvare, drivere, programvare eller BIOS-oppgradering for å kunne utnytte funksjonaliteten i Windows fullt ut. Windows 10 oppdateres automatisk, noe som alltid er aktivert. Omkostninger fra Internett-leverandører kan forekomme, og ytterligere krav kan gjelde ved fremtidige oppdateringer. Se <http://www.microsoft.com>.

² Ikke alle funksjoner er tilgjengelige i alle utgaver eller versjoner av Windows. Systemer kan kreve oppgradert og/eller separat innkjøpt maskinvare, drivere, programvare eller BIOS-oppgradering for å kunne utnytte funksjonaliteten i Windows fullt ut. Se <http://www.microsoft.com>.

³ Dette systemet har Windows 7 Pro-programvare forhåndsinstallert, og har også lisens og medier for Windows 8.1 Pro-programvare. Du kan bare bruke én versjon av Windows-programvaren om gangen. Hvis du vil bytte Windows-versjon, må du avinstallere én versjon og installere den andre. Du må sikkerhetskopiere alle data (filer, bilder osv.) før du avinstallerer og installerer operativsystemer for å unngå tap av data.

⁴ Maksimal minnekapasitet forutsetter Windows 64-bit-operativsystemer eller Linux. Med Windows 32-bit-operativsystemer vil ikke alt minne over 3 GB være tilgjengelig på grunn av krav til systemressurser.

⁵ For harddisker betyr GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 30 GB (for Windows 8.1) systemdiskplass er reservert for systemgjenopprettingsprogramvare.

⁶ Optiske stasjoner er tilleggs- eller påbyggingsfunksjoner. Duplisering av opphavsrettslig beskyttet materiale er strengt forbudt. Faktiske hastigheter kan variere. Kompatibilitet med tolagsmedier vil variere mye på enkelte DVD-spillere og DVD-ROM-stasjoner for hjemmebruk. Merk deg at DVD-RAM ikke kan lese eller skrive til enkeltstående/dobbeltstående versjon 1.0-medier på henholdsvis 2,6 og 5,2 GB.

⁷ Tillegg eller påbyggingsfunksjon.

⁸ Gigabit Ethernet-hastigheter kan variere.

⁹ 802.11 krever trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset.

¹⁰ HD-innhold er nødvendig for å vise HD-bilder.

¹¹ Integrert Intel HD-grafikk bruker deler av det totale systemminnet for skjermytelse. Systemminne som er satt av til skjermytelse, er ikke tilgjengelig for annen bruk av andre programmer.

¹² Intel® vPro™-teknologi tilgjengelig på modeller med Intel® Core™ i7- og Intel® Core™ i5-prosessorer.

¹³ HP ProtectTools krever Windows.

¹⁴ Multi-Core er en teknologi som er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Alle kunder eller all programvare vil ikke nødvendigvis kunne nyttiggjøre seg denne teknologien. 64-bits databehandlingsystem kreves. Ytelsen varierer, avhengig av konfigurasjon av maskin- og programvare. Intels nummerering er ikke et mål for høyere ytelse.

¹⁵ EPEAT®-registrert der det er aktuelt. EPEAT-registrering er avhengig av land. Se www.epeat.net for registreringsstatus per land.

Lær mer på

www.hp.eu/pos

Registrerer deg for oppdateringer

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2013–2016 HP Development Company, L.P. Opplysningene som fremkommer her kan endres uten forvarsel. De eneste garantiene for HP-produkter og -tjenester fremsettes i de uttrykkelige garanti erklæringer som følger med slike produkter og tjenester. Informasjonen i dette dokumentet skal på ingen måte oppfattes som noen utvidet eller ekstra garanti. HP påtar seg ikke ansvaret for eventuelle tekniske eller redaksjonelle feil eller utelatelser. Intel, Core, Pentium og Celeron er varemerker for Intel Corporation i USA og andre land. ENERGY STAR er et registrert varemerke for det amerikanske Environmental Protection Agency. Alle andre varemerker tilhører de respektive eierne.

