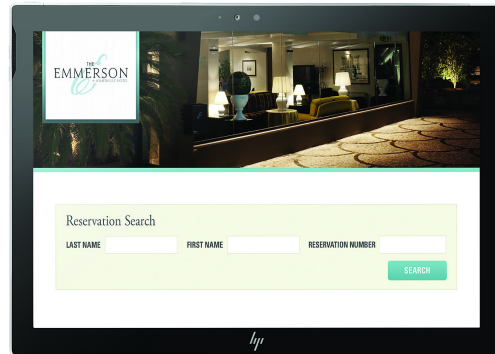




HP Engage Go Mobile-system

Kontakt ved kassen

Interager direkte med dine kunder i detail- og servicebranchen, uanset hvor de befinder sig, ved hjælp af med HP Engage Go Mobile.



HP anbefaler Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro²
- Skærm på 12,3" diagonalt

Få enestående oplevelser på farten

- Skræddersy en mobil løsning, der er lige så behagelig som personlig interaktion eller selvbetjening med et let bæreetui¹ samt en magnetstribeleser¹ eller en strekkodescanner.¹

Beskyt kunde- og virksomhedsdata

- Beskyt dit system og kundernes oplysninger med en selvhelbredende PC BIOS, HP Smart Dock¹-tabletlås, der beskytter mod tyveri takket være den separate dock¹, og tofaktorgodkendelse med den valgfrie, integrerede fingeraftryksflæser¹ eller NFC-læser.¹

Holdbar, hurtig og solid

- Opnå de bedste resultater med en løsning, der kan klare opgaverne i krævende detail- og servicemiljøer takket være et yderst fleksibelt design, en hurtig processor og et batteri, der holder længe.¹³

Fremhævede funktioner

- Hold dig til et operativsystem, du kender, med valget mellem Windows 10 Pro eller Windows IoT med Device Guard og Credential Guard.
- Klar hverdagens opgaver takket være et hårdført design, en 7. generations Intel®-processor, effektiv M.2 SSD-lagring og trådløst LAN med Bluetooth®. Genoplad batteriet lynhurtigt med HP Fast Charge.
- Brug HP Engage Go Mobile i mange forskellige scenarier. Tilføj en valgfri integreret strekkodescanner til lager og mobile transaktioner eller detailkuffert med integreret hånd- og skulderstropper og en magnetstribeleser til loyaltetskort og logins.
- Giv kunder og kollegaer en klar og smuk Full HD-skærm på 12,3", som man kan interagere med, mens der bestilles varer, søges i lagerbeholdningen, registreres kundedata og meget mere.
- Få ekstra beskyttelse via HP Sure Start Gen4, som giver selvhelbredende beskyttelse af hardwaren, HP BIOSphere Gen4, der forhindrer brud på datasikkerheden og nedetider, samt Device Guard og Credential Guard, der gør det muligt at administrere brugernes adgang til applikationer og systemer.
- Anvend et system, der kan holde til at blive brugt regelmæssigt takket være et chassis af anodiseret aluminium. Enheden er godkendt i HP's Total-testproces og er designet til at blive godkendt i MIL-STD 810G-tests. Tabletten kan holde til et fald fra højder op til 1,22 m, når den er pakket ind i det valgfrie etui.
- Placer tabletten i den valgfri dock, når du skal arbejde fra en fast plads. Fastgør docken til en valgfri HP Engage One I/O-forbindelsesbase for at få adgang til serielle forbindelse, USB med strømforsyning, USB, kasseapparat, LAN og videoudgang ved hjælp af USB-C™-forbindelser.
- Planlæg fremadrettet med en tre års livscyklus, der giver dig mulighed for at udrulle ifølge dit eget program. Føl dig sikker med en investering, der giver tre års global, begrænset garanti, og få endnu mere sikkerhed med valgfri HP Care-tjenester.

HP Engage Go Mobile-system Specifikationstabel



Understøttede operativsystemer	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB (64 bit) ² FreeDOS SUSE Linux® Enterprise Desktop 12 (kun certificering)
Processorfamilie ⁴	Intel® Pentium®-processor; 7. generations Intel® Core™ m3-processor; 7. generations Intel® Core™ i5-processor
Tilgængelige processorer ^{3,4,12}	Intel® Core™ i5-7Y57 vPro™ med Intel® HD Graphics 615 (basisfrekvens på 1,2 GHz, op til 3,3 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 4 MB cache, 2 kerner); Intel® Core™ m3-7Y30 med Intel® HD Graphics 615 (basisfrekvens på 1 GHz, op til 2,6 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 4 MB cache, 2 kerner); Intel® Pentium® 4410Y med Intel® HD-grafikkort 615 (1,5 GHz, 2 MB cache, 2 kerner)
Maksimal hukommelse	8 GB DDR3-1866 SDRAM ^{5,15}
Skærm	WUXGA+ IPS eDP LED-berøringsskærm med baggrundsbelysning på 12,3" diagonalt, som er udstyret med Corning® Gorilla® Glass 4 (1920 x 1280) WUXGA+ IPS eDP LED-berøringsskærm med baggrundsbelysning på 31,2 cm (12,3") diagonalt, som er udstyret med Corning® Gorilla® Glass 4 (1920 x 1280)
Tilgængelige grafikkort	Intel® HD Graphics 615
Lyd	HD-lyd med Audio Solution Codec CX7750, to højttalere
Trådløse teknologier	Kombination af Intel® Dual Band Wireless-AC 8265 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® og Bluetooth® 4.2, ikke-vPro™; Kombination af Intel® Dual Band Wireless-AC 8265 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® og Bluetooth® 4.2, vPro™; HP Lt413z LTE/HSPA+ w/GPS M.2; Qualcomm® Snapdragon™ X12 LTE-Advance ^{7,14}
Udvidelsesstik	1 M.2
Porte og stik	1 kombineret hovedtelefon/mikrofonstik; 2 USB 3.1, 1. generation 1; 1 nano SIM-port
Sikkerhedsstyring	Elektromekanisk lås mellem tablet og dock; Biometrisk fingeraftryksgodkendelse på tabletten; HP BIOSphere med SureStart 4 generation; Device Guard; Beskyttelse af brugernavne og adgangskoder; integreret TPM 2.0-sikkerhedschip (Trusted Platform-modul); NFC; Fastgør docken til tilslutningssoklen, og lås tilslutningssoklen ved hjælp af en sikkerhedsås ^{2,9}
Strømforsyning	65 W Type-C™ USB-adapter
Batteritype	4-cellers 47-Wh lithiumionpolymer
Batteritid	Op til 13 timer ¹⁶
Mål	28,8 x 20,77 x 1,29 cm
Vægt	1,09 kg (Vægten afhænger af konfigurationen.)
Overholdelse af standarder for energieffektivitet	Der findes ENERGY STAR®-certificerede og EPEAT®-registrerede konfigurationer ¹⁰
Miljøspecifikationer	Lav halogen ¹¹
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 begrænsninger og undtagelser.

HP Engage Go Mobile-system

Tilbehør og services (medfølger ikke)

HP Engage One Serial/USB Thermal Printer



Oplev en helt ny form for af detailudskrivning med HP Engage One Serial USB Thermal-printer, som er en iøjnefaldende, kompakt og kubistisk printer, som er designet til at fungere sammen med din HP Engage One ved kassesystemet. Fås også i hvid- 3GS19AA Omdefinier din opfattelse af detailprint med HP ElitePOS Serial USB Thermal Printer, som er en iøjnefaldende, kompakt, kubistisk printer designet til at arbejde sammen med din HP ElitePOS på salgsstedet.
Produktnummer: 1RL96AA

HP's 5-års løsningsupport næste hverdag på stedet til RPOS



Du får 5 års hardware-support næste hverdag på stedet udført af en HP-kvalificeret tekniker til din computerenhed, hvis problemet ikke kan løses via fjernsupport.
Produktnummer: U8KV6E

HP Engage Go Mobile-system

Fodnoter

- ¹ Visse funktioner kan tilkøbes separat eller som konfigurerbart tilbehør; det valgfri etui er påkrævet til magnetstribelæsere.
- ² Nogle funktioner findes ikke i alle udgaver og versioner af Windows. Systemerne kræver muligvis opgradering og/eller separat anskaffelse af hardware, drivere, software eller BIOS-opdateringer, hvis alle Windows-funktionerne skal kunne anvendes. Windows 10 bliver automatisk opdateret, og denne funktion er altid aktiveret. Der skal muligvis betales gebyrer til internetudbyderen, og med tiden kan der komme ekstra krav i forbindelse med opdateringer. Se <http://www.windows.com>.
- ³ Microsoft Device Guard og Credential Guard er tilgængelige med Windows 10 IoT Enterprise 2016 leveret af HP eller til kunder med en mængdelicens til at bruge Windows 10 Enterprise. Microsoft Device Guard og Credential Guard er ikke tilgængelige med Windows 10 Pro. Installationen af Windows 10 Enterprise og Microsoft Device Guard og Credential Guard er mulige ved hjælp af HP's konfigurations- og installationstjenester.
- ⁴ Multi-Core er udviklet med henblik på at forbedre visse softwareprodukters ydeevne. Brug af denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareprogrammer. Ydeevne og klokfrekvens afhænger af programarbejdsindsatsen samt software- og hardwarekonfigurationen. Intels nummerering, branding og/eller navngivning er ikke en målestok for højere ydeevne.
- ⁵ Genoplader batteriet til 50 % inden for 30 min., når systemet er slukket eller i standbytilstand. Der kræves en strømadapter på mindst 65 W. Når opladningen har nået 50 %, oplades der igen på normal vis. Opladningen kan variere med +/- 10 %, afhængigt af systemets tolerance.
- ⁶ HP Sure Start 4. generation fås til HP Engage Go Mobile, der er udstyret med 7. generations Intel®-processorer.
- ⁷ HP BIOSphere 4. generation fås til HP Engage Go Mobile, der er udstyret med 7. generations Intel®-processorer.
- ⁸ Testresultaterne fra HP Total Test Process er ikke nogen garanti for fremtidig ydeevne under disse testforhold. Dækning af hændelige skader kræver en valgfri HP Care Pack med dækning mod hændelige skader. Testresultaterne er ikke en garanti for fremtidig ydeevne under disse testforhold. I tilfælde af skader under MIL-STD-testbetingelserne og alle andre hændelige skader kræves der en ekstra HP Care Pack med dækning af hændelige skader.
- ¹⁰ HP's faldtestresultater er ikke en garanti for fremtidig ydeevne under disse testforhold. I tilfælde af skader under testbetingelserne og alle andre hændelige skader kræves der en ekstra HP Care Pack med dækning af hændelige skader.
- ¹¹ HP Care Packs købes separat. Serviceniveauet og svartiden for HP Care Packs kan variere, afhængigt af din geografiske placering. Tjenesten træder i kraft på datoen for købet af hardwaren. Der gælder visse restriktioner og begrænsninger. Du kan få flere oplysninger på www.hp.com/go/cpc. HP's tjenester er omfattet af HP's gældende vilkår og betingelser, som kunden har modtaget eller blevet oplyst om ved købet. Kunden kan have yderligere lovbestemte rettigheder i henhold til den gældende lokale lovgivning, og disse rettigheder påvirkes på ingen måde af HP's vilkår og betingelser for brug af tjenesten eller af HP's begrænsede garanti, der følger med HP-produktet.

Ansvarsfraskrivelse vedr. tekniske specifikationer

- ¹ Nogle funktioner kan ikke bruges i alle udgaver og versioner af Windows. Systemerne kræver muligvis opgradering og/eller separat anskaffelse af hardware, drivere, software eller BIOS-opdateringer, hvis alle Windows-funktionerne skal kunne anvendes. Windows 10 bliver automatisk opdateret, og dette er altid aktiveret. Der skal muligvis betales gebyrer til internetudbyderen, og med tiden kan der komme ekstra krav i forbindelse med opdateringer. Se <http://www.windows.com>.
- ² Microsoft Device Guard og Credential Guard er tilgængelige med Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB leveret af HP eller til kunder med en mængdelicens til at bruge Windows 10 Enterprise. Microsoft Device Guard og Credential Guard er ikke tilgængelige med Windows 10 Pro. Installationen af Windows 10 Enterprise og Microsoft Device Guard og Credential Guard er mulige ved hjælp af HP's konfigurations- og installationstjenester.
- ³ Multi-Core er udviklet med henblik på at forbedre visse softwareprodukters ydeevne. Brug af denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareprogrammer. Ydeevne og klokfrekvens afhænger af programarbejdsindsatsen samt software- og hardwarekonfigurationen. Intels nummerering, branding og/eller navngivning er ikke en målestok for højere ydeevne.
- ⁴ Visse funktioner i denne teknologi, f.eks. Intel® Active Management Technology og Intel Virtualization Technology, kræver ekstra tredjepartssoftware, som afgør, om der udgives "virtuelle udstyrsprogrammer" til Intel vPro-teknologien.
- ⁵ For systemer, der er konfigureret med mere end 3 GB hukommelse og et 32-bit-operativsystem, vil al hukommelsen muligvis ikke være tilgængelig på grund af systemressourcekrav. Anvendelse af mere hukommelse end 4 GB kræver et 64-bit-operativsystem. Den faktiske datahastighed bestemmes af systemets processor. Under specifikationerne for processoren kan du se, hvilke dataoverførsels hastigheder hukommelsen understøtter.
- ⁶ I forbindelse med harddiske og solid state-drev er GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Den faktiske kapacitet efter formatering er mindre. Op til 36 GB af diskpladsen (Windows 10) er reserveret til systemgendannelsessoftware.
- ⁷ Der kræves et trådløst adgangspunkt samt adgang til internettet. Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter. Specifikationerne for 802.11ac WLAN foreligger kun i kladderform og er ikke endelige. Hvis de endelige specifikationer afviger fra kladderens specifikationer, kan det få indflydelse på den bærbare computers mulighed for at kommunikere med andre 802.11ac WLAN-enheder.
- ⁸ HP Support Assistant kræver Windows og internetadgang.
- ⁹ HP Sure Start 4. generation fås til HP Engage Go Convertible, der er udstyret med 7. generations Intel®-processorer.
- ¹⁰ EPEAT®-registreret, hvor det er relevant. EPEAT-registrering varierer fra land til land. På www.epeat.net kan du se registreringsstatus for hvert land. Du kan se oplysninger om solenergitilbehør i HP's butik med tilbehør fra tredjeparter på www.hp.com/go/options.
- ¹¹ Eksterne strømforsyninger, strømledninger, kabler og eksterne enheder er ikke med lavt halogenindhold. Reservedele anskaffet efter køb er muligvis ikke med lavt halogenindhold.
- ¹² Intel® Turbo Boost-teknologi kræver en pc med processor der har Intel Turbo Boost-funktionalitet. Intel Turbo Boost-ydelsen afhænger af hardware, software samt den generelle systemkonfiguration. Få flere oplysninger på www.intel.com/technology/turboboost.
- ¹³ Batterilevetiden for en pc med Windows 10 MM14 afhænger af flere forskellige faktorer, herunder produktmodel, konfiguration, indlæste programmer, funktioner, forbrug, trådløs funktionalitet og strømstyringsindstillinger. Batteriets maksimale kapacitet reduceres naturligt med tiden og afhængigt af brugen. Du kan få flere oplysninger på www.bapco.com.
- ¹⁴ LTE / HSPA + WWAN-muligheder (ikke tilgængelig med strekkodescanner).
- ¹⁵ Hukommelsen er loddet fast.

Tilmeld dig for at modtage opdateringer www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Oplysningerne heri kan ændres uden varsel. De eneste garantier for HP's produkter og tjenesteydelser findes i de udtrykkelige garantierklæringer, der følger med produkterne og tjenesteydelserne. Intet heri udgør eller må tolkes som en yderligere garanti. HP er ikke ansvarlig for tekniske eller redaktionelle fejl eller udeladelser i dette dokument. Intel, Core og Intel vPro er varemærker tilhørende Intel Corporation eller dets datterselskaber i USA og andre lande. Bluetooth er et varemærke tilhørende dets indehaver og benyttes af HP Inc. i henhold til en licensaftale. USB Type-C™ og USB-C™ er varemærker tilhørende USB Implementers Forum. ENERGY STAR er et registreret varemærke tilhørende det amerikanske miljøagentur (U.S. Environmental Protection Agency).

