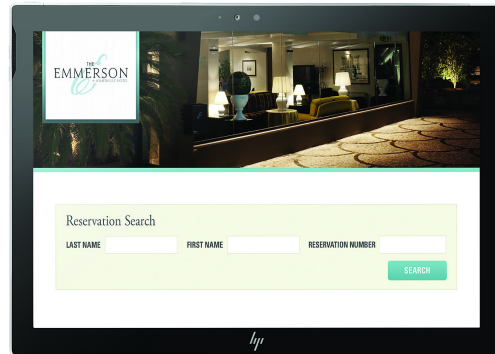




HP Engage Go Mobile System

Blagajniški sistem na kontaktni točki

Z napravo HP Engage Go Mobile ponudite prodajne in gostinsko-turistične storitve strankam tam, kjer so.



HP priporoča operacijski sistem Win 10 Pro.

- Windows 10 Pro²
- Zaslón z diagonalo 12,3 palca

Izjemne izkušnje na poti

- Prilagodite mobilno rešitev, ki je z dodatnim ovitkom za maloprodajo, ki omogoča preprosto nošenje¹, in bralnikom magnetnih kartic¹ ali bralnikom črtnih kod¹ primerna tako za medsebojno interakcijo, kot tudi za samopostrežbo.

Zaščitite podatke strank in podjetij

- Zaščitite sistem in informacije o strankah s sistemskim BIOS-om s samodejnim odpravljanjem napak, zaklepanjem tabličnega računalnika na priključno postajo HP Smart Dock¹, ki pomaga preprečevati krajo z dodatne priključne postaje¹, in dvojnimi preverjanjem pristnosti z dodatnim vgrajenim bralnikom prstnih odtisov¹ ali bralnikom NFC.¹

Trpežen, hiter in izdelan, da traja

- Z rešitvijo, ki je z izjemno prilagodljivim oblikovanjem, hitrim procesorjem in akumulatorjem z dolgo življenjsko dobo^{1,3} kos zahtevnim prodajnim in gostinsko-turističnim okoljem, si zagotovite vrhunsko zmogljivost.

Posebnosti

- Z izbiro Windows 10 Pro ali Windows IoT s funkcijama Device Guard in Credential Guard ostanite pri operacijskem sistemu, ki ga poznate.
- Skozi opravi polne dni se prebijte z ojačanim oblikovanjem, procesorjem Intel® sedme generacije, učinkovitim fiksnim pogonom M.2 in brezžičnim omrežjem LAN s funkcijo Bluetooth®. Funkcija HP Fast Charge omogoča izjemno hitro polnjenje.
- Napravo HP Engage Go Mobile lahko uporabljate v različnih okoljih. Dodajte dodatni vgrajeni čitalec črtnih kod za vodenje zalog in mobilne transakcije ali ovitek za maloprodajo z vgrajenim zapestnim in ramenskim trakom ter čitalcem magnetnih kartic za kartice zvestobe in prijave.
- Svojim strankam in prodajalcem ponudite svetel in lep zaslon od roba do roba s polno visoko ločljivostjo in diagonalo 12,3 palca, ki omogoča interakcijo pri oddajanju naročil, brskanju po zalogah, zajemanju podatkov o strankah in še veliko več.
- Zagotovite si dodatno zaščito, ki jo zagotavljajo HP Sure Start četrte generacije za zaščito strojne opreme s samodejnim odpravljanjem napak, HP BIOSphere četrte generacije, ki pomaga preprečevati kršitve podatkov in zastoje, ter funkciji Device Guard in Credential Guard, ki nadzorujeta dostop do aplikacij in sistema.
- Uvedite sistem, ki je z ohišjem iz eloksiranega aluminija ojačan za dolge proge. Opravi je HP-jev preizkus Total Test in je oblikovan tako, da opravi standardne preizkuse ML-STD 810G. Če za tablični računalnik uporabite dodatni ovitek za maloprodajo, lahko prestane padce z višine do 1,22 m.
- Vstavite tablični računalnik v dodatno priključno postajo za delo na fiksni lokaciji. Priključno postajo priključite na dodatni podstavek za V/I povežljivost HP Engage One, da boste lahko dostopali do zaporednih vrat, napajalnega priključka USB, priključka USB, blagajne, povezave LAN in izhoda za video prek povezav USB-C™.
- Načrtujte vnaprej s triletnim življenjskim ciklom, ki omogoča izvajanje po vašem urniku. S triletno omejeno garancijo, ki velja po vsem svetu, pridobite dodatno zagotovilo za svojo naložbo in razširite zaščito z dodatnimi storitvami HP Care.

HP Engage Go Mobile System Tabela specifikacij



Razpoložljivi operacijski sistemi	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB (64-bitni) ² FreeDOS SUSE Linux® Enterprise Desktop 12 (samo certificiranje)
Družina procesorjev ⁴	Procesor Intel® Pentium®, procesor Intel® Core™ m3 sedme generacije; procesor Intel® Core™ i5 sedme generacije
Razpoložljivi procesorji ^{3,4,12}	Procesor Intel® Core™ i5-7Y57 vPro™ z grafično kartico Intel® HD 615 (osnovna frekvenca 1,2 GHz, s tehnologijo Intel® Turbo Boost do 3,3 GHz, 4 MB predpomnilnika, 2 jedri); procesor Intel® Core™ m3-7Y30 z grafično kartico Intel® HD 615 (osnovna frekvenca 1 GHz, s tehnologijo Intel® Turbo Boost do 2,6 GHz, 4 MB predpomnilnika, 2 jedri); procesor Intel® Pentium® 4410Y z grafično kartico Intel® HD 615 (1,5 GHz, 2 MB predpomnilnika, 2 jedri)
Največji pomnilnik	8 GB pomnilnika DDR3-1866 SDRAM ^{5,15}
Prikaz	Zaslon na dotik WUXGA+ IPS eDP z diagonalo 31,2 cm (12,3 palca), osvetlitvijo LED od zadaj, 400 cd/m ² , neposredno povezan s steklom Corning® Gorilla® Glass 4 (1920 x 1280) Zaslon na dotik WUXGA+ IPS eDP z diagonalo 31,2 cm (12,3 palca), osvetlitvijo LED od zadaj, 400 cd/m ² , neposredno povezan s steklom Corning® Gorilla® Glass 4 (1920 x 1280)
Razpoložljiva grafika	Grafična kartica Intel® HD 615
Zvočna kartica	Zvok HD s kodekom Audio Solution CX7750, dva zvočnika
Brezžične tehnologije	Kombinirani brezžični vmesnik Intel® s podporo za dve frekvenčni območji AC 8265 802.11a/b/g/n/ac (2 x 2) Wi-Fi® in Bluetooth® 4.2, različica, ki ni vPro™; kombinirani brezžični vmesnik Intel® s podporo za dve frekvenčni območji AC 8265 802.11a/b/g/n/ac (2 x 2) Wi-Fi® in Bluetooth® 4.2, različica vPro™; HP t4132 LTE/HSPA+ w/GPS M.2; Qualcomm® Snapdragon™ X12 LTE-Advance ^{7,14}
Razširitvene reže	1 M.2
Vrata in priključki	1 kombinirani priključek za slušalke/mikrofon; 2 priključka USB 3.1 prve generacije; 1 vrata za kartico nano SIM
Upravljanje varnosti	Elektromehanska ključavnica med tabličnim računalnikom in priklopno postajo; biometrično preverjanje prstnih odtisov na tabličnem računalniku; HP BIOSphere s tehnologijo SureStart četrte generacije; Device Guard; Credential Guard in zaščita z geslom; vdelan varnostni čip modula Trusted Platform Module TPM 2.0; NFC; priklopno postajo priključite na podstavek za povezljivost in podstavek z rezo za varnostno ključavnico pritrpite na trden predmet ^{2,9}
Napajanje	65-vatni napajalnik USB Type-C™
Vrsta akumulatorja	4-celični litij-ionski polimerni akumulator (47 Wh)
Življenjska doba akumulatorja	Do 13 ur ¹⁶
Mere	28,8 x 20,77 x 1,29 cm
Teža	1,09 kg (Teža je odvisna od konfiguracije.)
Ustreznost za električno učinkovitost	Potrjeno s standardom ENERGY STAR®, na voljo so konfiguracije, registrirane pri EPEAT® ¹⁰
Tehnični podatki o okolju	Nizka količina halogenih snovi ¹¹
Garancija	Triletna (3-3-3) omejena garancija vključuje tri leta brezplačne zamenjave delov in brezplačnih posegov ter popravil na kraju uporabe. Pogoji in določila se razlikujejo glede na državo. V veljavi so določene omejitve in izključitve.

HP Engage Go Mobile System

Dodatna oprema in storitve (ni vključeno)

HP Engage One Serial/USB Thermal Printer



S serijskim toplotnim tiskalnikom USB HP Engage One, ki bo s kompaktnim in kubističnim videzom na prodajnem mestu skupaj z blagajniškim sistemom HP Engage One pritegoval poglede, na novo postavite pomen tiskanja na prodajnih mestih. Na voljo je tudi v beli barvi - 3G519AA S serijskim toplotnim tiskalnikom HP ElitePOS USB, ki bo s kompaktnim in kubističnim videzom na prodajnem mestu skupaj z blagajniškim sistemom HP ElitePOS pritegoval poglede, na novo definirajte dojemanje tiskanja na prodajnih mestih.
Številka izdelka: 1RL96AA

HP Engage One 10.1-inch Touch Display



Z zaslonom na dotik HP Engage One z diagonalo 10,1 palca, oblikovanim za sisteme HP Engage One, lahko s strankami skupaj pregledujete dinamično vsebino in jim omogočite vnašanje podatkov za prilagojeno izkušnjo. Vključuje trpežen zaslon na dotik od roba do roba, ki ga je lahko očistiti¹, prilagodljivo stojalo za optimalno postavitev in preprosto povezljivost USB-C™. Na voljo je tudi v beli barvi - 3FH67AA Z zaslonom na dotik HP ElitePOS z diagonalo 10,1 palca, oblikovanim za sisteme HP ElitePOS, lahko s strankami souporabljajte dinamično vsebino in jim omogočite vnašanje podatkov za prilagojeno izkušnjo. Vključuje trpežen zaslon na dotik od roba do roba, ki ga je lahko očistiti¹, prilagodljivo stojalo za optimalno postavitev in preprosto povezljivost USB-C™.
Številka izdelka: 1XD81AA

5-letna podpora HP za RPOS s popravilom naslednji delovni dan na mestu uporabe



Zagotovite si petletno možnost popravila strojne opreme računalnika na lokaciji naslednji delovni dan, ki ga opravi pooblaščen tehnik podjetja HP, če težave ni mogoče rešiti na daljavo.
Številka izdelka: U8KV6E

HP Engage Go Mobile System

Opombe k sporočilom

- ¹ Dodatne funkcije so napredaj ločeno ali kot nastavitveni dodatki; za bralniki magnetnih kartic je potreben dodaten ovitek za maloprodajno.
- ² Vse funkcije niso na voljo v vseh izdajah ali različicah operacijskega sistema Windows. Za uporabo vseh funkcij operacijskega sistema Windows boste morda potrebovali nadgrajeno in/ali posebej kupljeno strojno opremo, gonilnike, programsko opremo ali posodobitev BIOS-a. Operacijski sistem Windows 10 se posodobi samodejno. Ta funkcija je vedno omogočena. Morda boste morali plačati stroške ponudnika internetnih storitev in čez čas bodo za posodobitve lahko v veljavi dodatne zahteve. Obiščite spletno mesto <http://www.windows.com>.
- ³ Microsoft Device Guard in Credential Guard sta na voljo v operacijskem sistemu Windows 10 IoT Enterprise 2016, ki ga zagotovi HP ali je na voljo za stranke s količinsko licenco za uporabo sistema Windows 10 Enterprise. Microsoft Device Guard in Credential Guard nista na voljo v operacijskem sistemu Windows 10 Pro. Namestitve operacijskega sistema Windows 10 Enterprise ter funkcij Microsoft Device Guard in Credential Guard je na voljo prek HP-jevih storitev za konfiguriranje in uvajanje.
- ⁴ Večjedna tehnologija je namenjena povečanju zmogljivosti določenih izdelkov programske opreme. Uporaba te tehnologije morda ne bo koristila vsem uporabnikom oziroma programom. Zmogljivost in hitrost se spreminjata glede na obremenitev programov in konfiguracijo strojne ter programske opreme. Sistem številčenja, znak in/ali poimenovanja podjetja Intel ni merilo za višjo zmogljivost.
- ⁵ Ko je sistem izklopljen ali v stanju pripravljenosti, v 30 minutah napolni akumulator do 50-odstotne zmogljivosti. Zahtevan je napajalnik s kapaciteto vsaj 65 vatov. Ko se akumulator napolni do 50-odstotne zmogljivosti, se hitrost polnjenja vrne na normalno. Čas polnjenja lahko zaradi sistemske tolerance odstopa za 10 % navzgor ali navzdol.
- ⁶ Tehnologija HP Sure Start četrte generacije je na voljo v sistemih HP Engage Go Mobile, ki so opremljeni s procesorji Intel® sedme generacije.
- ⁷ Funkcija HP BIOSphere četrte generacije je na voljo v sistemih HP Engage Go Mobile, ki je opremljen s procesorji Intel® sedme generacije.
- ⁸ Rezultati preizkusov v postopku HP Total Test niso zagotovilo za prihodnje delovanje v takšnih preizkusnih pogojih. Za naključno škodo je potreben dodaten paket HP Care Pack za zaščito pred naključno škodo.
- ⁹ Preizkušanje MIL-STD 810G še poteka in ni namenjeno za prikaz ustreznosti glede zahtev pogodb z ameriškim ministrstvom za obrambo ali zahtev glede vojaške uporabe. Rezultati preizkusa niso zagotovilo za prihodnje delovanje v takšnih preizkusnih pogojih. Za povračilo škode na podlagi preizkusnih pogojev MIL-STD ali kakršno koli naključno škodo potrebujete dodaten paket HP Care Pack za zaščito pred naključno škodo.
- ¹⁰ HP-jevi rezultati preizkusa padcev niso zagotovilo za prihodnje delovanje v takšnih preizkusnih pogojih. Za povračilo škode na podlagi preizkusnih pogojev ali kakršne koli naključne škode potrebujete dodaten paket HP Care Pack za zaščito pred naključno škodo.
- ¹¹ Storitve HP Care Pack so napredaj ločeno. Ravnih storitev in odzivni časi v okviru storitev HP Care Pack se lahko razlikujejo glede na vašo geografsko lokacijo. Storitve lahko začnete uporabljati na dan nakupa strojne opreme. V veljavi so določene omejitve. Podrobnosti najdete na spletnem mestu www.hp.com/go/cpc. Za storitve HP veljajo HP-jevi ustrezni storitveni pogoji in določbe, s katerimi se stranka seznani ob nakupu. V skladu z veljavno lokalno zakonodajo lahko stranki pripadajo tudi dodatne zakonske pravice, na katere HP-jevi storitveni pogoji in določbe ali HP-jeva omejena garancija, ki velja za izdelek HP, nimajo nobenega vpliva.

Opombe k tehničnim podatkom

- ¹ Vse funkcije niso na voljo v vseh izdajah ali različicah operacijskega sistema Windows. Za uporabo vseh funkcij operacijskega sistema Windows boste morda potrebovali nadgrajeno in/ali posebej kupljeno posodobitev strojne opreme, gonilnikov, programske opreme ali BIOS-a. Operacijski sistem Windows 10 se posodobi samodejno. Ta funkcija je vedno omogočena. Za posodobitve boste morda morali plačati stroške ponudnika internetnih storitev in čez čas bodo zanje lahko v veljavi dodatne zahteve. Pojdite na spletno mesto <http://www.windows.com>.
- ² Microsoft Device Guard in Credential Guard sta na voljo v operacijskem sistemu Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB, ki ga zagotovi HP ali je na voljo za stranke s količinsko licenco za uporabo sistema Windows 10 Enterprise. Microsoft Device Guard in Credential Guard nista na voljo v operacijskem sistemu Windows 10 Pro. Namestitve operacijskega sistema Windows 10 Enterprise ter funkcij Microsoft Device Guard in Credential Guard je na voljo prek HP-jevih storitev za konfiguriranje in uvajanje.
- ³ Večjedna tehnologija je namenjena povečanju zmogljivosti določenih izdelkov programske opreme. Uporaba te tehnologije morda ne bo koristila vsem uporabnikom oziroma programom. Zmogljivost in hitrost se spreminjata glede na obremenitev programov in konfiguracijo strojne ter programske opreme. Sistem številčenja, znak in/ali poimenovanja podjetja Intel ni merilo za višjo zmogljivost.
- ⁴ Za delovanje nekaterih funkcij te tehnologije, kot sta Intel® Active Management in Intel Virtualization, je potrebna dodatna programska oprema drugih proizvajalcev. Razpoložljivost prihodnjih aplikacij »virtualnih naprav« za tehnologijo Intel vPro je odvisna od drugih ponudnikov programske opreme.
- ⁵ Pri sistemih, konfiguriranih z več kot 3 GB pomnilnika in 32-bitnim operacijskim sistemom, se lahko zgodi, da zaradi zahtev sistemskih virov ni na voljo celoten pomnilnik. Za naslavljanje pomnilnika, večjega od 4 GB, je potreben 64-bitni operacijski sistem. Dejanska hitrost prenosa je določena s konfiguriranim procesorjem sistema. Za podprte hitrosti prenosa podatkov iz pomnilnika glejte tehnične podatke procesorja.
- ⁶ Za trde diske in fiksne pogone je 1 GB = 1 milijarda bajtov. 1 TB = 1 bilijon bajtov. Dejanska formatirana kapaciteta je manjša. Za programsko opremo za obnovitev sistema je rezerviranih do 36 GB sistema diska (za sistem Windows 10).
- ⁷ Zahtevana sta brezžična dostopna točka in dostop do interneta. Razpoložljivost javnih brezžičnih dostopnih točk je omejena. Specifikacije za WLAN 802.11ac so samo osnutek in niso končne. Če se končne specifikacije razlikujejo od osnutka, to lahko vpliva na zmogljivost komunikacije prenosnega računalnika z drugimi napravami WLAN 802.11ac.
- ⁸ HP Support Assistant zahteva operacijski sistem Windows in dostop do interneta.
- ⁹ Tehnologija HP Sure Start četrte generacije je na voljo za sistem HP Engage, kombiniran s tablico, ki je opremljen s procesorji Intel® sedme generacije.
- ¹⁰ Vpisano v register EPEAT®, kjer je na voljo. Registriranje z ocenami EPEAT se razlikuje glede na državo. Če si želite ogledati stanje registriranja po posameznih državah, pojdite na spletno mesto www.epeat.net. Na spletnem mestu www.hp.com/go/options lahko pod možnostmi drugih ponudnikov poiščete pripomoček na sončno energijo.
- ¹¹ Zunanje napajanje, napajalni kabli, kabli in zunanje naprave nimajo nizke vsebnosti halogenih snovi. Servisni deli, ki jih dobite po nakupu izdelka, morda nimajo nizke vsebnosti halogenih snovi.
- ¹² Tehnologija Intel® Turbo Boost zahteva uporabo računalnika s procesorjem, ki podpira tehnologijo Intel Turbo Boost. Zmogljivost tehnologije Intel Turbo Boost je odvisna od strojne in programske opreme ter splošnih sistemskih nastavitev. Za dodatne informacije obiščite spletno mesto www.intel.com/technology/turboboost.
- ¹³ Življenjska doba akumulatorja v operacijskem sistemu Windows 10 MM14 je odvisna od različnih dejavnikov, na primer od modela izdelka, konfiguracije, nameščenih aplikacij, funkcij, načina uporabe, funkcij brezžične povezave in nastavitev upravljanja porabe energije. Največja zmogljivost akumulatorja se s časom in uporabo zmanjša. Za dodatne informacije pojdite na spletno mesto www.bapco.com.
- ¹⁴ Na voljo so možnosti LTE/HSPA+ WWAN (niso na voljo z bralnikom črtnih kod).
- ¹⁵ Pomnilnik je pritrjen.

Prijavite se za posodobitve www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Informacije v tem dokumentu se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Edina jamstva za HP-jeve izdelke in storitve so določena v izrecnih izjavah o jamstvu, ki so priložene takšnim izdelkom in storitvam. Noben del tega dokumenta ne predstavlja dodatnega jamstva. HP ni odgovoren za tehnične ali uredniške napake oziroma pomanjkljivosti v tem dokumentu. Intel, Core in Intel vPro so blagovne znamke družbe Intel Corporation ali njenih podružnic v ZDA in/ali drugih državah. Bluetooth je blagovna znamka svojega lastnika in jo družba HP Inc. uporablja na podlagi licence. USB Type-C™ in USB-C™ sta blagovni znamki zveze USB Implementers Forum. ENERGY STAR je registrirana blagovna znamka ameriške agencije za varovanje okolja.

