

HP mt20 mobil tynnklient



Funksjonsrik. Verdibevisst.

Endelig de bærbar PC-funksjonene du ønsker deg, i en kostnadseffektiv tynnklient du trenger. HP mt20 mobil tynnklient kombinerer en rik brukeropplevelse med imponerende ytelse på farten. Alt uten å gå på akkord med pålitelighet eller sikkerhet.



La deg bli overbevist

- HP mt20 mobil tynnklient tilbyr en rik og engasjerende brukeropplevelse med en 14" (35,56 cm diagonalt) skjerm, tastatur i full størrelse, innebygde høyttalere og mikrofon og et HD 720p webkamera¹ for optimalt mobilt samarbeid.

Kraftig ytelse på farten.

- Gjør jobben på farten med HP mt20 mobil tynnklient. HP mt20 er en tynn og lett bærbar PC som tilbyr fleksible tilkoblingsmuligheter, utvidet batteritid² og HPs første Linux®-baserte operativsystem på en mobil tynnklient.

Bygd for å tåle arbeidslivets påkjenning

- HP mt20 mobil tynnklient er bygd for å tåle påkjenningene ved å brukes på farten, med et tastaturunderlag i forsterket aluminium, 1 års garanti og solid pålitelighet som er utviklet for å bestå MIL-STD 810 G-testing³.

- Øk teamets produktivitet med kjente Windows 10 IoT Enterprise⁴-programmer og -ressurser – alt fullt integrert på en nettsky-klar, lett og mobil tynnklient med en 14" (35,56 cm diagonalt) HD-skjerm⁵.
- Når du arbeider eksternt uten lokale data vil du ikke oppleve noen eksponeringstrusler mot uautoriserte uttak, i tillegg vil Windows with Write Filter beskytte mot uautoriserte oppdateringer og virus.
- Sørg for vellykket distribusjon og optimale brukeropplevelser med integrert HP Management-programvare som inkluderer HP Device Manager, HP Velocity og HP Easy Shell⁶.
- Tilpass enkelt til et hvilket som helst økosystem med en mobil tynnklient som er klar for VDI-optimalisering, programvareinstallasjon, tilleggsutstyr/utskrift og mer.

HP mt20 mobil tynnklient Spesifikasjonstabell



Tilgjengelig operativsystem	Windows 10 IoT Enterprise for tynnklienter ¹ HP ThinPro ned Smart Zero Core
Nettleser	Internet Explorer 11 (modeller med Windows); Mozilla Firefox (modeller med HP ThinPro)
Tilgjengelige prosessorer^{2,3}	Intel® Celeron® 3865u med Intel HD Graphics (1,8 GHz, 2 kjerner)
Maksimalt minne	Inntil 16 GB DDR4-2133 SDRAM ⁴ Merknad om standardminne: Overføringshastigheter opptil 2133 MT/s
Internminne	Inntil 128 GB, M.2 SSD ⁵
Tilgjengelig grafikk	Intel® HD Graphics ⁷
Skjerm	^{3,10} 35,56 cm (14") diagonalt HD antirefleks LED-bakbelyst (1366 x 768)
Kommunikasjon	Realtek RTL8111HSH Gigabit Ethernet ¹⁸
Inndataenhet	HP Premium-tastatur som tåler mindre søl ClickPad med av/på-knapp, støtte for toveis-rulling, trykk og bevegelser aktivert som standard, rulling med to fingre, zooming med to fingre (kniping)
Porter og kontakter	1 USB 2.0-ladeport; 1 kombinert hodetelefon-/mikrofonkontakt
Mål	34,32 x 23,9 x 2,03 cm
Vekt	Fra 1,64 kg (Vekten varierer med konfigurasjonen.)
Strøm	45 W smart strømadapter; 45 W strømadapter med 2 pinner (kun Japan); 65 W smart strømadapter ²⁰
Strømsparingsansvar	ENERGY STAR®-sertifiserte og EPEAT® Gold-registrerte konfigurasjoner tilgjengelig ^{15,16}
Garanti	1 års begrenset garanti på deler og arbeid (1/1/0). Visse begrensninger og utelukkelse gjelder.

HP mt20 mobil tynnklient

Tilbehør og tjenester (ikke inkludert)

HP 3 år maskinvarestøtte på
stedet neste virkedag for
bærbar PC

Få maskinvarestøtte for databehandlingsenheten på stedet neste arbeidsdag i 3 år fra en HP-kvalifisert tekniker, hvis
problemet ikke kan løses eksternt.

Produktnummer: UK703E



HP mt20 mobil tynnklient

Fotnoter

¹ Selges separat.

² Batteritiden i Windows 10 MM14 vil variere, avhengig av ulike faktorer, som produktmodell, konfigurasjon, aktive programmer, funksjoner, bruk, trådløs funksjonalitet og strømstyringsinnstillinger. Det er normalt at den maksimale batterikapasiteten reduseres over tid og ved bruk. Se www.bapco.com for mer informasjon.

³ MIL-STD-testing pågår, men er ikke ment å demonstrere egnethet i forhold til amerikanske forsvarskontrakter eller for militær bruk. Testresultatene er ingen garanti for fremtidig ytelse under disse testforholdene. Skader under MIL-STD-testforhold og utilsikket skade krever ekstra HP Accidental Damage Protection Care Pack.

⁴ Ikke alle funksjoner er tilgjengelige i alle utgaver eller versjoner av Windows. Systemer kan kreve oppgradert og/eller separat innkjøp av maskinvare, drivere, programvare eller BIOS-oppgradering for å kunne utnytte funksjonaliteten i Windows fullt ut. Omkostninger fra Internett-leverandører kan forekomme, og ytterligere krav kan gjelde ved fremtidige oppdateringer. Se <http://www.windows.com>.

⁵ HD-innhold er nødvendig for å vise HD-bilder.

⁶ HP Easy Shell er kun tilgjengelig på HP-tynnklienter med et Windows-operativsystem.

Tekniske spesifikasjoner ansvarsfraskrivelser

¹ Ikke alle funksjoner er tilgjengelige i alle utgaver eller versjoner av Windows. Systemer kan kreve oppgradert og/eller separat innkjøp av maskinvare, drivere, programvare eller BIOS-oppgradering for å kunne utnytte funksjonaliteten i Windows fullt ut. Omkostninger fra Internett-leverandører kan forekomme, og ytterligere krav kan gjelde ved fremtidige oppdateringer. Gå til <http://www.windows.com>

² Prosessorhastighet angir maksimal ytelsesmodus; prosessorer vil kjøre med lavere hastighet i batterioptimaliseringsmodus. Flere kjerner forbedrer ytelsen til visse programvareprodukter. Det er ikke sikkert at alle brukere og all programvare kan dra fordel av denne teknologien. Ytelse og klokkefrekvens varierer i forhold til programmets arbeidsbelastning og konfigurasjon av maskinvare og programvare. Intels nummerering er ikke et mål på høyere ytelse.

³ HD-innhold er nødvendig for å vise HD-bilder.

⁴ Da enkelte tredjeparts minnemoduler ikke følger etablerte industristandarder, anbefaler vi bruk av HP-merket minne for å sikre kompatibilitet. Hvis du blander minnehastigheter, vil systemet yte ved den laveste minnehastigheten.

⁵ For lagringsstasjoner, 1 GB = 1 milliard byte, 1 TB = 1 trillion byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre.

⁶ Trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste kreves og selges separat. Tilgjengeligheten til offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset. Spesifikasjonene for 802.11ac WLAN er utkastspesifikasjoner og ikke endelige. Hvis de endelige spesifikasjonene er forskjellige fra utkastspesifikasjonene, kan det påvirke den bærbare datamaskinens mulighet til å kommunisere med andre trådløse 802.11ac-enheter.

⁷ HD-innhold er nødvendig for å vise HD-bilder.

⁸ Webkamera følger med enkelte modeller.

⁹ Internett-tilgang kreves.

¹⁰ Oppløsninger avhenger av skjermegenskap og innstillinger for oppløsning og farge dybde.

¹¹ HP Easy Shell er tilgjengelig på HP-tynnklienter med et Windows-operativsystem.

¹² HDMI-kabel selges separat.

¹³ Begrepet «Gigabit Ethernet» angir samsvar med IEEE-standarden 802.3ab for Gigabit Ethernet, og innebærer ikke en faktisk hastighet på 1 Gbps. For overføring med høy hastighet er det nødvendig med forbindelse til en Gigabit Ethernet-server og nettverksinfrastruktur.

¹⁴ Batteritiden i Windows 10 MM14 vil variere, avhengig av ulike faktorer, som produktmodell, konfigurasjon, aktive programmer, funksjoner, bruk, trådløs funksjonalitet og strømstyringsinnstillinger. Det er normalt at den maksimale batterikapasiteten reduseres over tid og ved bruk. Se www.bapco.com for mer informasjon.

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

¹⁶ Konfigurasjoner av HP mt20 mobil tynnklient som er ENERGY STAR-sertifisert er angitt som HP mt20 mobil tynnklient ENERGY STAR på HPs nettsteder og på www.energystar.gov. Energy Star®-sertifiserte konfigurasjoner er angitt på HP-nettsteder og på <http://www.energystar.gov>.

¹⁷ Batteri kan ikke skiftes av brukeren.

¹⁸ Strømadaptere velges avhengig av dine konfigurasjoner.

Lær mer på

www.hp.eu/thinclients

Registrer deg for oppdateringer

www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2017 HP Development Company, L.P. De eneste garantiene for HP-produkter er uttrykkelig fastsatt i de begrensede garantiene som følger med disse produktene. Ikke noe i dette dokumentet skal tolkes som noen form for tilleggsgaranti. HP skal ikke holdes ansvarlig for redaksjonelle feil eller utelatelser som finnes i dette dokumentet.

Microsoft og Windows er registrerte varemerker for Microsoft Corporation i USA og/eller andre land. Intel og Celeron er varemerker tilhørende Intel Corporation i USA og/eller andre land. USB Type-C™ og USB-C™ er varemerker for USB Implementers Forum. Bluetooth er et varemerke som tilhører rettighetsinnehaver og brukes av HP Inc. på lisens. ENERGY STAR er et registrert varemerke for det amerikanske Environmental Protection Agency. SD, SDHC, SDXC er registrerte varemerker for SD-3C i USA, andre land eller begge deler.

