

HP EliteDesk 800 65W G3 Desktop Mini-pc



Sikkerhed, nem administration og høj ydeevne i et moderne design.

Den kompakte HP EliteDesk 800 Desktop Mini er en af HP's sikreste og enkleste computere til erhvervsbrug. Den har ydeevne nok til at klare alle udfordringer i den moderne arbejdsdag – og den ser godt ud på skrivebordet imens.



HP anbefaler Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹
- HP Sure Start Gen3²

Overraskende lille og utrolig effektiv

- HP EliteDesk 800 Desktop Mini er HP's mindste og stærkeste computer til erhvervsbrug. Du får maksimal ydeevne med 7. generation af Intel® Core-processorer⁴, op til 32 GB DDR4-ram⁵ og HP Turbo Drive G2³ samt mulighed for tilkøb af Intel® Optane™⁵ og en 65-W processor som tilbehør.

Enkle monteringsløsninger

- Mini-computeren kan stilles bag enhver Elite-skærm⁵, så den næsten intet fylder på skrivebordet. Med HP's komplette økosystem af DM-tilbehør³ kan du nemt montere og sikre computeren næsten hvor som helst.

Solid sikkerhed, effektiv administration

- Du får effektiv beskyttelse og nem administration med HP's sikreste og enkleste pc'er. HP Sure Start Gen3² beskytter mod BIOS-angreb, og med Microsoft SCCM med HP Manageability Integration Kit⁶ kan du nemt administrere dine enheder via Microsoft System Center Configuration Manager.

Konfigurerbar I/O-port til skærme

- Konfigurer en I/O-port på bagsiden som en skærmport, der understøtter VGA, DisplayPort™, HDMI eller Serial USB-Type C™ med DisplayPort™.

Fremhævede funktioner

- Du kan knokle løs hele dagen med Windows 10 Pro¹ og den kraftfulde HP EliteDesk 800 Desktop Mini med indbyggede sikkerheds-, samarbejds- og tilslutningsfunktioner.¹
- Start med en original HP BIOS hver gang. HP Sure Start Gen3² overvåger BIOS i hukommelsen, gendanner platformen uden handling fra bruger eller administrator, gendanner BIOS til en brugerdefineret tilstand og er klar til central administration i en virksomhed.²
- Med HP Client Security Suite Gen3⁷ kan du beskytte dine data og computeren mod angreb og uautoriseret brug.⁷
- Med ITDM-produkter og HP Image Assistant kan du hurtigt oprette, forbedre og sikre Windows-billeder.
- Du kan bruge HP Manageability Integration Kit⁶ til at gøre fremstillingen af billeder og administrationen af hardware, BIOS og sikkerhedsfunktionerne hurtigere via Microsoft System Center Configuration Manager.⁶
- HP WorkWise⁹ er kontorløsninger, der er samlet i én smartphone-app, så du får pc-beskyttelse, oplysninger i realtid om pc'ens funktionalitet og enklere printerdriverinstallation til HP-computere.
- Dårlige netværksforbindelser vil ikke længere være et problem, når du overfører data, bruger stemmeopkald eller deltager i videokonferencer.
- Denne holdbare pc er udviklet til at kunne bestå HP Total Test Process og MIL-STD 810G-testen¹⁰ – så du kan have ro i sindet.
- Med HP's Elite Support¹¹, den begrænsede garanti samt Global Series-understøttelse får du altid stabile, ensartede systembilleder i løbet af hele produktets levetid i din virksomhed.
- Enklere teknisk support med Helpdesk fra HP Care. Du får prisvenlig ekspertise døgnet rundt med dækning af adskillige mærker, enheder og operativsystemer.¹²
- Optimer likviditeten med et månedsabonnement på brug af klassens bedste hardware og tjenester – så kan du også udskifte din pc med en ny hvert andet eller tredje år¹³.
- HP hjælper dig med at spare tid og optimere ressourcerne gennem sine eksperttjenester inden for konfiguration og installation – hurtige, præcise og globalt standardiserede IT-løsninger.

HP EliteDesk 800 65W G3 Desktop Mini-pc Specifikationstabel



Formfaktor	Mini
Tilgængelige operativsystemer	Windows 10 Pro 64 – HP anbefaler Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (fås gennem downgrade-rettigeheder fra Windows 10 Pro) ³ FreeDOS 2.0
Tilgængelige processorer^{4,20}	Intel® Core™ i7-7700 med Intel HD Graphics 630 (3,6 GHz, op til 4,2 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 8 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i5-7500 med Intel HD Graphics 630 (3,4 GHz, op til 3,8 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 6 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i5-7600 med Intel HD Graphics 630 (3,5 GHz, op til 4,1 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 6 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i3-7100 med Intel HD Graphics 630 (3,9 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Core™ i3-7300 med Intel HD Graphics 630 (4 GHz, 4 MB cache, 2 kerner); Intel® Pentium® G4560 med Intel HD Graphics 610 (3,5 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Pentium® G4600 med Intel HD Graphics 630 (3,6 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Core™ i7-6700 med Intel HD Graphics 530 (3,4 GHz, op til 4,0 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 8 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i5-6600 med Intel HD Graphics 530 (3,3 GHz, op til 3,9 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 6 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i5-6500 med Intel HD Graphics 530 (3,2 GHz, op til 3,6 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 6 MB cache, 4 kerner); Intel® Core™ i3-6100 med Intel HD Graphics 530 (3,7 GHz, 3 MB cache, 2 kerner)
Chipsæt	Intel® Q270
Maksimal hukommelse	Op til 32 GB DDR4-2400 SDRAM ⁶ Bemærkning vedr. standardhukommelse: Overførselshastigheder på op til 2400 MT/s
Hukommelsessokler	2 SODIMM
Internt storage	500 GB Op til 2 TB 2,5" SATA HDD ⁷ 500 GB Op til 1 TB 2,5" SATA SSHD (5.400 o/m) ⁷ 256 GB Op til 512 GB 2,5" SATA SED ⁷ 256 GB Op til 1 TB HP Turbo Drive G2 TLC SSD (PCIe) ⁷ 128 GB Op til 512 GB 2,5" SATA SSD ⁷
Optisk lager	Tynd HP AIO 800 G3-dvd-brænder på 9,5 mm (tilbehør)
Tilgængelige grafik kort	Integreret: Intel® HD Graphics 530; Intel® HD Graphics 630; Intel® HD Graphics 610 ^{10,11,12,21}
Lyd	Conexant CX20632-codec, indbygget højttaler og kombineret mikrofon-/hovedtelefonstik, porte bagpå og foran (3,5 mm)
Kommunikation	LAN: Intel® i219LM Gigabit-netværksforbindelse, LOM WLAN: Trådløs Intel® 8265 802.11ac (2x2)-forbindelse med Bluetooth® M.2-kombikort, vPro™; Trådløs Intel® 8265 802.11ac (2x2)-forbindelse med Bluetooth® M.2-kombikort, ikke vPro™; Trådløs Intel® 7265 802.11ac (2x2)-forbindelse med Bluetooth® M.2-kombikort, ikke vPro™ ^{9,19}
Udvidelsesstik	1 M.2 2230 til valgfri trådløs NIC; 1 M.2 2280 til lagerdrev
Porte og stik	Foran: 1 USB 3.1 Type-C™ (opladning); 1 USB 3.1 Gen 1; 1 USB 3.1 Gen 1 (opladning); 1 hovedtelefonstik; Universallydstik med understøttelse af CTIA-headset ²⁴ Back (Tilbage): 1 eksternt antenestik; 4 USB 3.1 Gen 1; 1 RJ-45; 1 strømstik; 2 DisplayPort™ 1.2 ²⁴ Tilbehør: 1 DisplayPort™; 1 HDMI; 1 VGA; 1 seriel; 1 USB 3.1 Type-C™; 1 USB 3.1 Type-C™ (DP til alternativ tilstand) ⁸
Interne drevbåse	Et 6,35 cm (2,5")
Inputenhed	HP USB-konferencetastatur; HP-tastatur med Smart Card (CCID) og USB; Tyndt HP USB-tastatur til erhvervsbrug; Tyndt HP PS/2-tastatur til erhvervsbrug; Tyndt, gråt HP-tastatur til erhvervsbrug ¹³ HP PS/2-mus; HP USB-lasermus på 1000 dpi; Grå HP V2-mus; Optisk HP USB-mus; Hærdet HP USB-mus ¹³
Tilgængelig software	Bing-søgning for IE11; Køb Office; CyberLink Power Media Player; CyberLink Power2Go; Foxit Phantom PDF Express; HP ePrint Driver + JetAdvantage; HP Hotkey Support; HP Jumpstart; HP Noise Cancellation-software; HP-meddelelser; HP Sure Click; HP Velocity; Indbygget understøttelse af Miracast; Skype for Business-certificeret ^{14,15,23}
Sikkerhedsstyring	Trusted Platform Module TPM 2.0 Embedded Security Chip (SLB9670 – certificeret i henhold til Common Criteria EAL4+); Deaktivering af SATA-port 0 og 1 (via BIOS); Drevlås; RAID-konfigurationer; Aktivering/deaktivering af serielle porte og USB-porte (via BIOS); Adgangskode ved start (via BIOS); Adgangskode ved konfiguration (via BIOS); Understøtter kabinethængelåse og kabellåse; Indbygget hættesensor
Administrationssegenskaber	HP Client Catalog; HP Driver Packs; LANDESK Management; HP SoftPaq Download Manager (SDM); HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Image Assistant; HP MIK til Microsoft SCCM ^{16,22}
Strømforsyning	Effektivitetsgrad på 89 % ved 65 W
Mål	17,7 x 3,42 x 17,5 cm (Målene er BxDxH, når produktet er vandret)
Vægt	1,21 kg
Miljøansvar	Lav halogen ¹⁸
Overholdelse af standarder for energieffektivitet	Der findes ENERGY STAR®-certificerede og EPEAT®-registrerede konfigurationer ¹⁷
Garanti	3 års begrænset garanti, herunder 3 års reservedele, arbejdskraft og service på stedet næste hverdag. Vilkår og betingelser varierer fra land til land. Der gælder visse begrænsninger og undtagelser.

HP EliteDesk 800 65W G3 Desktop Mini-pc

Tilbehør og services (medfølger ikke)

HP Desktop Mini Rack Mount Tray Kit-modul



Du kan lade HP Desktop Mini-pc'erne arbejde for dig bag kulisserne ved hjælp af HP Desktop Mini Rack Mount Tray Kit-moduler med plads til op til otte pc'er og som passer i en HP-glidehylde til 100 kg.¹

Produktnummer: G1K21AA

Tårnstativ til HP Desktop Mini-kabinet



Hold det lodret. Få mere ud af steder med begrænset plads ved at stille HP Desktop Mini i lodret position ved hjælp af tårnstativet til HP Desktop Mini-kabinetet.

Produktnummer: G1K23AA

HP integreret driftscenter til Desktop Mini og tynd klient



Få mest muligt ud af mindre arbejdspladser, og skab en kompakt løsning på skrivebordet med HP IWC Desktop Mini/Thin Client ved at kombinere en skærm¹ med HP Desktop Mini, HP Thin Client eller HP Chromebox¹, og du får praktisk frontadgang til alle indgangene.

Produktnummer: G1V61AA

500-GB I/O-hårddiskmodul til HP Desktop Mini



Du kan føje en ekstra hårddisk til din HP Desktop Mini-pc og sikre kompatibilitet med dine nuværende og ældre enheder med et 500-GB HDD/I/O-modul til HP Desktop Mini.

Produktnummer: K9Q82AA

HP Desktop Mini DVD ODD-modul



Du kan føje en dvd-brænder til HP Desktop Mini-pc med et ODD-modul til HP Desktop Mini-dvd-brænder.¹

Produktnummer: K9Q83AA

I/O-modul til HP Desktop Mini



Du kan fortsat arbejde med dine nuværende enheder og føje ældre porte til din HP Desktop Mini-pc med et 500-GB HDD/I/O-modul til HP Desktop Mini.

Produktnummer: K9Q84AA

HP's 3-års hardwaresupport næste hverdag på stedet til Notebooks

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

Produktnummer: U7899E



HP EliteDesk 800 65W G3 Desktop Mini-pc

Fodnoter

- 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 Fås kun til HP EliteBook-produkter med 7. generations Intel®-processorer.
- ³ Baseret på HP's enestående og omfattende sikkerhedsfunktioner uden ekstra omkostninger samt HP Manageability Integration Kit til administration af computeren via Microsoft System Center Configuration Manager, herunder hardware, BIOS og software blandt forhandlere med et salg på over 1 million enheder om året pr. november 2016 af HP Elite-computere med 7. generation af Intel® Core® -processorer, indbygget Intel®-grafikkort og Intel® WLAN.
- ⁴ Multi-Core er udviklet med henblik på at forbedre visse softwareprodukters ydeevne. Denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareprogrammer. Ydeevnen og clock-frekvensen afhænger af belastningen fra programmer samt konfigurationen af hardware og software. Intels nummerering er ikke en målestok for højere ydeevne.
- ⁵ Skal anskaffes særskilt eller som tilbehør
- ⁶ HP Manageability Integration Kit kommer på markedet i løbet af første kvartal af 2017 og kan downloades fra <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ⁷ 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>.
- ⁸ Fås kun på HP EliteBook-produkter, der er udstyret med 7. generation af Intel®-processorer.
- ⁹ Baseret på HP's enestående og omfattende sikkerhedsfunktioner uden ekstra omkostninger samt HP Manageability Integration Kit til administration af computeren via Microsoft System Center Configuration Manager, herunder hardware, BIOS og software blandt forhandlere med et salg på over 1 million enheder om året pr. november 2016 af HP Elite-computere med 7. generation af Intel® Core® -processorer, indbygget Intel®-grafikkort og Intel® WLAN.
- ¹⁰ Multi-Core er udviklet med henblik på at forbedre visse softwareprodukters ydeevne. Denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareprogrammer. Ydeevnen og clock-frekvensen afhænger af belastningen fra programmer samt konfigurationen af hardware og software. Intels nummerering er ikke en målestok for højere ydeevne.
- ¹¹ Skal anskaffes særskilt eller som tilbehør
- ¹² HP Manageability Integration Kit kommer på markedet i løbet af første kvartal af 2017 og kan downloades fra <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ¹³ HP Client Security Suite Gen3 kræver Windows og 7. generation af Intel®-processorer.
- ¹⁴ HP's multifaktor godkendelse kræver 7. generation af Intel® Core™-processorer, indbygget Intel®-grafikkort samt Intel® WLAN.
- ¹⁵ HP WorkWise-appen til smartphones kan snart fås som gratis download på App Store og Google Play.
- ¹⁶ MIL-STD-test er ikke udført endnu, og formålet er ikke at demonstrere egnethed til de kontraktmæssige krav fra U.S. Department of Defense eller til militær brug. Testresultaterne er ikke en garanti for fremtidig ydelse 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.

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 Nogle enheder til akademisk brug opdateres automatisk til Windows 10 Pro Education med Windows 10-jubilæumsopdateringen. Udvalget af funktioner varierer; Du kan få oplysninger om funktionerne i Windows 10 Pro Education på <https://aka.ms/ProEducation>.
- ³ Windows 7 Pro-software er forudinstalleret på dette system, og der medfølger også en licens og et medie til Windows 10 Pro-software. Der kan kun benyttes én version af Windows af gangen. Hvis du vil skifte mellem versionerne, skal den ene version afinstalleres, før den anden installeres. Kontrollér, at alle data (filer, billeder mv.) er sikkerhedskopieret, før du afinstallerer og installerer operativsystemet, så du ikke mister data.
- ⁴ Multicore er udviklet med henblik på at forbedre visse softwareprodukters funktion. Denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareprogrammer. Ydeevnen og klokfrekvensen afhænger af belastningen fra programmer samt konfigurationen af hardware og software. Intels nummerering er ikke en målestok for højere ydeevne.
- ⁵ I overensstemmelse med Microsofts supportpolitik understøtter HP ikke operativsystemerne Windows® 8 eller Windows 7 på produkter, der er konfigureret med Intel®-processorer og 7. generation af AMD-processorerne (eller nyere). Ydermere udbydes der ikke drivere til Windows 8 eller 7 på <http://www.support.hp.com>.
- ⁶ Da hukommelsesmodulerne fra nogle tredjeparter ikke lever op til branchestandarderne, anbefales det at bruge HP-hukommelsesmoduler for at sikre kompatibilitet. Hvis du blander hukommelsesmoduler med forskellige hastigheder, vil systemet køre med den laveste hukommelsehastighed.
- ⁷ I forbindelse med lagerdrev er 1 GB = 1 milliard byte. 1 TB = 1 billion byte. Den faktiske kapacitet efter formatering er lavere. Der er reserveret op til 30 GB til systemgendannelsessoftware (Windows 10).
- ⁸ HDMI-kabel sælges separat eller som tilbehør. Understøtter HDMI 2.0a-funktioner.
- ⁹ Trådløse kort er valgfrie eller tilbehør og kræver et separat anskaffet trådløst adgangspunkt og internetadgang. Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter til rådighed. Specifikationerne for 802.11ac WLAN foreligger kun i kladdeform og er ikke endelige. Hvis de endelige specifikationer adskiller sig fra kladdespecifikationerne, kan det få indflydelse på den bærbare computers mulighed for at kommunikere med andre 802.11ac WLAN-enheder.
- ¹⁰ Intel® HD Graphics 530: indbygget i 6. generation af Core™ i7/i5/i3-processorer
- ¹¹ Intel® HD Graphics 630: indbygget i 7. generation af Core™ i7/i5/i3-processorer og Pentium® 4, 4600 og 4600T
- ¹² Intel® HD Graphics 610: indbygget i Pentium® G4560, G4560T, Celeron™ G3950, G3930 og G3930T
- ¹³ Skal anskaffes særskilt eller som tilbehør.
- ¹⁴ Miracast er en trådløs teknologi, som kan bruges på computeren, når du vil vise skærmbilledet på fjernsyn, projektorer og streaming-afspillere, der understøtter Miracast. Du kan bruge Miracast, når du vil dele det, du sidder med på computeren, eller afspille diasshow. Der er flere oplysninger på: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.
- ¹⁵ HP ePrint-driver kræver internetforbindelse til en HP-printer med internetadgang samt oprettelse af en HP ePrint-konto (på www.hp.com/go/eprintcenter kan du finde en liste over kvalificerede printere, understøttede dokument- og billedtyper og andre oplysninger om HP ePrint). Kræver bredbåndsmodulet (tilbehør). Udskrivningstider og forbindelsehastigheder kan variere.
- ¹⁶ HP MIK er ikke forudinstalleret, men kan downloades på <http://www.hp.com/go/clientmanagement>
- ¹⁷ EPEAT®-registreret, hvor det er relevant. EPEAT-registrering varierer fra land til land. På <http://www.epeat.net> kan du se registreringsstatus for hvert land. Søg i nøgleordsgeneratoren i HP's butik med tredjepartstilbehør til solenergi på www.hp.com/go/options
- ¹⁸ Eksterne strømforsyninger, netledninger, kabler og eksterne enheder er ikke lav-halogen-holdige. Reservedele anskaffet efter køb er muligvis ikke lav-halogen-holdige.
- ²⁰ BEMÆRK: Produktet understøtter ikke Windows 8 eller Windows 7. I overensstemmelse med Microsofts supportpolitik understøtter HP ikke disse operativsystemer på produkter, der er konfigureret med Intel og 7. generation af AMD-processorerne (eller nyere). Ydermere udbydes der ikke drivere til Windows 8 eller 7 på <http://www.support.hp.com>
- ²¹ Understøttede opløsninger: 640 x 480; 720 x 400; 720 x 480; 720 x 576; 800 x 600; 1024 x 768; 1152 x 864; 1280 x 720; 1280 x 768; 1280 x 800; 1280 x 960; 1280 x 1024; 1366 x 768; 1440 x 900; 1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080; 1920 x 1200; 1600 x 1200; 1920 x 1440; 2048 x 1536; 2560 x 1440; 2560 x 1600; 3440x1440; 3840 x 2160; 4096 x 2160
- ²² Kræver abonnement på LANDesk.
- ²³ CyberLink Power Media Player: kun udvalgte modeller; CyberLink Power2Go®: kun udvalgte modeller; Foxit PhantomPDF Express: Kun Windows 7; Skype for Business-certificeret: tilbydes ikke i Kina.
- ²⁴ USB 3.1 Gen 1: 5 Gbit/s datahastighed.

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

Copyright © 2018 HP Development Company, L.P. Garantierne, der gælder for HP-produkter og -serviceydelser, fremgår udtrykkeligt af de garantibestemmelser, der følger med de enkelte produkter og serviceydelser. 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, Pentium, Celeron og vPro er varemærker eller registrerede 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). DisplayPort™ og DisplayPort™-logoet er varemærker, der ejes af Video Electronics Standards Association (VESA®) i USA og andre lande. Alle rettigheder forbeholdes. Alle andre varemærker tilhører deres respektive ejere.

