



**Code:**

**Vendor code:**

**EAN code:**

35.306 cm (13.9") LTPS 3000 x 2000, Intel Core i7-8250U, 8 GB RAM, 256 GB NVMe PCIe SSD, 3.5mm, USB-C, Thunderbolt, USB-A, Windows 10 Home

**Nu is er nog meer te zien**

HUAWEI's eerste notebook met FullView design. Met een screen-to-body ratio van 91% ontstaat een bijna naadloos display dat zorgt voor een indrukwekkend beeld op een smalle body. Deze revolutionaire ervaring vangt jouw wereld in één scherm.

**Elk detail in levendige kleuren vastgelegd**

Het 3K LTPS display van de HUAWEI MateBook X Pro heeft een resolutie van maar liefst 3 000 x 2 000, 260 PPI, een 100% RGB kleurbereik, 450 nits maximale helderheid en een contrastverhouding van 1 500:1. Beleef de meest levendige details bij het bekijken van HD foto's of 4K video's.

**Ga je gang en raak maar aan**

Zonder enige moeite scrollen en zoomen met het 10-punts touchscreen van de HUAWEI MateBook X Pro, met ultra dun Corning Gorilla glas en een anti-vingerafdruk coating. Soepel & vrij, accuraat & intuïtief navigeren met de toppen van je vingers.

**Er klaar voor als jij dat ook bent**

Dit professionele notebook is overal mee naar toe te nemen. Met 1,33 Kg en een dikte van 14,6 mm is de HUAWEI MateBook X Pro extreem dun en licht zodat het overal en altijd te gebruiken is.

**De kracht van creativiteit**

Stijvol van buiten, krachtig van binnen. De 8e generatie Intel® Core™ i7 8550U processor heeft nog meer power dan zijn voorganger. Het geeft je makkelijker en sneller de mogelijkheid meer te doen. Creativiteit en productiviteit gaan hand in hand.

**Prestatiedrang voor entertainment en productiviteit**

De grafische kaart van NVIDIA® GeForce® MX150 heeft 2 GB GDDR5 dat zorgt voor een snellere beeldverwerking, soepelere videomontage en stabielere gamen. Vanaf nu zijn er geen grenzen meer aan jouw beleving.

## Gemaakt om lang mee te gaan

De HUAWEI MateBook Pro heeft een enorme 57,4 Wh (standaardcapaciteit) batterij in een dunne behuizing. Eenmaal opgeladen kun je er tot wel 12 uur video's op afspelen.

## Een bioscoop voor onderweg

Door Quad-speakers en split-frequentie te combineren zorgt HUAWEI in samenwerking met Dolby voor woofers met diepe, resonerende bas en tweeters met heldere hoge tonen. Beleef een heldere, meeslepende geluidservaring en hoor in 3D het Dolby Atmos®-geluidssysteem dat vervormingen minimaliseert, zodat je elk detail vanuit alle hoeken kunt horen.

## Een goed idee blijft niet ongehoord

Quad microfoons pikken het geluid perfect op, tot wel 4 meter. HUAWEI MateBook X Pro ondersteunt ook externe spraakinteracties en Microsoft translator voor meerdere gebruikers.

## Alles onder controle met een verzonken camera

De camera van de HUAWEI MateBook X Pro is weggestopt onder het toetsenbord en komt alleen tevoorschijn als jij dat wilt. Zo ben je verzekerd van privacy.

## Vrij om te bewegen

De HUAWEI MateBook X Pro maximaliseert het touchpad zodat tijd of lokatie niet langer een beperking zijn. Daarnaast heeft HUAWEI de toetsaanslag en de toetsenbordgrootte geoptimaliseerd, waardoor je als gebruiker meer flexibiliteit hebt. Het volledig nieuwe, van achteren verlichte chiclet-toetsenbord is bestand tegen licht morsen en kan dus ook overweg met onverwachte bewegingen.

## Klaar, drukken en gaan

De one-touch startknop van de HUAWEI MateBook X Pro met geoptimaliseerde BIOS laat je opstarten in slechts 7,8 seconden. Veilig, snel en gebruiksvriendelijk

## Altijd aangesloten

De HUAWEI MateBook X Pro heeft 3,5 mm stereo headset jack, een USB-A poort, twee USB-C poorten, waarvan 1 Thunderbolt™ 3 ondersteunt zodat je een 4K display of externe grafische kaart kunt aansluiten.

## Snel delen met HUAWEI Share

HUAWEI Share laat je makkelijk, draadloos, snel en veilig foto's en bestanden delen tussen HUAWEI apparaten\* zonder te streamen, USB of externe software. Met een snelheid tot 20 Mbps is het 100 keer sneller dan Bluetooth. Deel 1 000 foto's met je PC binnen 3 minuten of 1 GB aan video in 1 minuut.

## Accu/Batterij

Accu/Batterij capaciteit (Watt uur)

57,4 Wh

Energie-opslagtechnologie accu/batterij

Lithium-Polymeer (LiPo)

## Beeldscherm

Beeldschermdiagonaal

35,3 cm (13.9")

Beeldverhouding	3:2
Helderheid	450 cd/m <sup>2</sup>
Pixeldichtheid	260 ppi
Resolutie	3000 x 2000 Pixels
sRGB-dekking (gemiddeld)	100 procent
Touch screen type	Capacitief
Touch technologie	Multi-touch
Touchscreen	Ja
Typische contrastverhouding	1500:1

## Camera

Camera voorzijde	Ja
Resolutie camera voorzijde (numeriek)	1 MP

## Design

Kleur van het product	Grijs
Kleurnaam	Space Grey
Producttype	Netbook
Vormfactor	Clamshell

## Energie

AC-adapter, uitgangsspanning	5 V
AC-adapter, uitgangsstroom	2 A
AC-adapter, vermogen	65 W

## Geheugen

Intern geheugen	8 GB
Intern geheugentype	LPDDR3-SDRAM
Kloksnelheid geheugen	2133 MHz

## Gewicht en omvang

Breedte	304 mm
Diepte	14,6 mm
Gewicht	1,33 kg
Hoogte	217 mm

## Grafisch

Aparte grafische adapter	Ja
Basisfrequentie ingebouwde grafische adapter	300 MHz
Discreet grafische adapter model	NVIDIA® GeForce® MX150
Discreet grafische adapter model	Intel® UHD Graphics 620

Familie ingebouwde grafische adapter	Intel® UHD Graphics
Grafische geheugen	2 GB
Graphics on-board -adapter dynamische frequentie (max)	1100 MHz
Ingebouwde grafische adapter	Ja
Maximaal geheugen ingebouwde grafische adapter	32 GB
On-board grafische adapter DirectX-versie	12.0
On-board grafische adapter ID	0x5917
On-board grafische adapter OpenGL versie	4.4
Specifiek grafisch geheugentype	GDDR5

## Netwerk

Bluetooth	Ja
Bluetooth-versie	4.1
Soort antenne	2x2
Wi-Fi	Ja
Wi-Fi-standaarden	802.11a,Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11b,802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n)
Wifi-standaard	Wi-Fi 5 (802.11ac)

## Opslagmedia

Aantal geïnstalleerde SSD's	1
Opslagmedia	SSD
SSD capaciteit	256 GB
SSD interfaces	NVMe,PCI Express
Totale opslagcapaciteit	256 GB

## Optische drive

Soort optische drive	Nee
----------------------	-----

## Poorten & interfaces

Aantal poorten USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type A	1
Aantal poortenUSB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type C	1
Aantal Thunderbolt 3-poorten	1
Hoofdtelefoonuitgangen	1

## Processor

Aantal processorkernen	4
Bus type	OPI
Codenaam processor	Kaby Lake R
Configureerbare TDP-downfrequentie	800 MHz
ECC ondersteund door processor	Nee
Frequentie van processor	1,60 GHz
Maximaal aantal PCI Express-lijnen	12

Maximale turbofrequentie van processor	3,40 GHz
PCI Express configuraties	1x2+2x1,1x4,2x2,4x1
PCI Express slots versie	3.0
Processor aantal threads	8
Processor cache	6 MB
Processor cache type	Smart Cache
Processor lithografie	14 nm
Processor operating modes	64-bit
Processor socket	BGA 1356
Processorfamilie	Intel® 8ste generatie Core™ i5
Processormodel	i5-8250U
Stepping	Y0
Systeembus	4 GT/s
Thermal Design Power (TDP)	15 W
Tjunction	100 °C

## Processor speciale functies

ARK ID processor	124967
Conflictvrije processor	Ja
CPU configuratie (max)	1
Enhanced Intel SpeedStep Technology	Ja
Execute Disable Bit	Ja
Idle States	Ja
Ingebouwde opties beschikbaar	Nee
Intel® 64	Ja
Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI)	Ja
Intel® Clear Video HD Technology (Intel® CVT HD)	Ja
Intel® Clear Video Technology for Mobile Internet Devices (Intel® CVT for MID)	Ja
Intel® Clear Video-technologie	Ja
Intel® Enhanced Halt State	Ja
Intel® Flex Memory Access	Ja
Intel® Hyper Threading Technology (Intel® HT Technology)	Ja
Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT)	Ja
Intel® InTru™ 3D Technology	Ja
Intel® My WiFi Technology (Intel® MWT)	Ja
Intel® OS Guard	Ja
Intel® Quick Sync Video Technology	Ja
Intel® Secure Key	Ja
Intel® Smart Response Technology	Ja
Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	Ja
Intel® Trusted Execution Technology	Nee
Intel® TSX-NI	Ja
Intel® Turbo Boost Technology	2.0
Intel® Virtualization Technology (VT-x)	Ja
Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	Ja
Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	Ja
Ondersteunde instructie sets	AVX 2.0,SSE4.1,SSE4.2

Processorcode	SR3LA
Thermal Monitoring Technologies	Ja
Verpakkingsgrootte processor	42 x 24 mm

## Software

Architectuur besturingssysteem	64-bit
Inclusief besturingssysteem	Windows 10 Home