
Introduktioner

Tillykke med denne notebook-pc – den perfekt konstruerede notebook-pc. Denne splinternye udsøgte bærbare computer vil give dig en fornøjelig og professionel oplevelse med at bruge computeren. Vi er stolte over at kunne fortælle vores brugere, at denne notebook-pc er helt igennem testet og lever op til vores uovertrufne pålidelighed og kundetilfredshed.

Udpakning

Pak først forsendelsen ud og tjek alle delene omhyggeligt. Kontakt øjeblikkeligt din lokale forhandler, hvis nogle af de indeholdte dele er beskadigede eller mangler. Gem også æsken og anden emballage, hvis du skulle få brug for at sende apparatet i fremtiden. Pakken skal indeholde følgende dele:



Notebook



Kvikstart håndbog



Højkapacitets Li-ion batteri



AC/DC adapter og AC
strømledning



Taske (valgfri)



All-in-one applikationsdisk, som indeholder de komplette udgaver af brugermanualen, styreprogrammer, hjælpeprogrammer og valgfri gendannelsesfunktion, etc.

INFO

Tilbehøret anført ovenfor
kan ændres uden varsel.

Specifikation

Fysiske karakteregenskaber

Mål	260 (B) x 180 (D) x 19~31.5 (H) mm
Vægt	1,2 kg

CPU

Processortype	Micro-FCBGA8
Hjælpeprocessor	Intel® Atom™ N450 processor
L2 Cache	512 KB
FSB hastighed	Support 667 MHz
Speciel meddelelse	Den faktiske processor præinstalleret på notebook'en afhænger af den anskaffede model. Kontakt din lokale forhandler for detaljerede oplysninger.



Kernemicrochips

Chipset	Intel® NM10 Express Chipset
Speciel meddelelse	De reelle kernechips, som er præinstalleret i den bærbare computer, afhænger af den model, du købte. Kontakt din lokale forhandler for detaljerede oplysninger.

Hukommelse

Teknologi	DDR2 667
Memory	onboard 1GB+DIMM slot x 1 Maksimum op til 2 GB (valgfri)

Strøm

AC/DC Adapter	40W, 19V Strømforsyning: 100~240V~1,5A 50~60Hz Udgangseffekt: 19V --- 2,1A  
Batteritype	3 celler (valgfri) 6 celler (valgfri)
RTC-batteri	Ja

I/O- port

Monitor (VGA)	15 pin D-Sub x 1
USB	x 3 (USB version 2.0)
Mikrofon-in	x 1
Headset out	x 1
RJ45	x 1
Kortlæser	x 1 (SD / MMC / MS)

De understøttede hukommelseskort kan variere uden varsel.

Opbevaring (de her nævnte punkter afhænger af den anskaffede model)

HDD formfaktor	2.5", 9,5mm
	160GB/ 250GB

Kommunikationsport (Enheder anført her kan ændres uden varsel)

LAN	10/100 Ethernet
Trådløs LAN	Vilkårligt understøttet
WiMax	Vilkårligt understøttet
Bluetooth	Vilkårligt understøttet
3G/ 3,5G	Vilkårligt understøttet

Lyd

Lydinterface	Intel HD audiolink
Intern højttaler	2 højttalere med kabinet
Lydstyrke	Juster med lydstyrkeknappen, K/B genvejstaster og SW

Video

Dobbelt visningsfunktion	LCD eller CRT vil automatisk blive fundet ved tilkobling.
Udvendigt display, udgangseffekt	Understøttet

Display

LCD-type	10" Blænding/ blændfri (valgfri)
Justering af lysstyrke	Understøttet

WebCam

CMOS (valgfri)	Understøttet
----------------	--------------

Software & BIOS

USB Flash Boot	Ja, USB floppy boot-up, kun DOS
BIOS	Fast Boot support --- ja

Andet

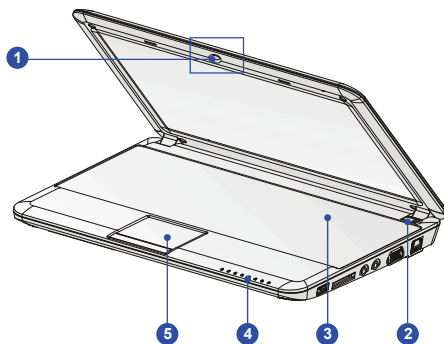
Hul til Kensington-lås	x 1
Overensstemmelse	WHQL

Produktoversigt

Dette afsnit giver en beskrivelse af den bærbare computers grundlæggende aspekter. Det vil hjælpe dig at lære mere om denne bærbare computers udseende, inden du bruger den. Væ opmærksom på, at den bærbare computer som er vist i dette afsnit kan variere fra den, som brugeren købte.

Set ovenfra

Figuren over computeren set ovenfra og beskrivelsen vist nedenfor vil få dig til at gennemse det primære arbejdsområde på din bærbare computer.



1. Webcam / Webcam-LED
2. Strømknap / strøm-LED
3. Tastatur /
Kvikstartsknapper [Fn]
4. Status-LED
5. Touchpad



Figurene vist her er kun til
reference.

1. Webcam/ Webcam LED (valgfri)

- Dette indbyggede videokamera kan bruges til at tage billeder med, til optagelse af video eller konferencer og til andre interaktive aktiviteter.
- Webcam-lysdioden, ved siden af webcam'et, lyser orange når webcam-funktionen aktiveres. Lysdioden går ud, når denne funktion deaktiveres.

2. Strømknop / strøm-LED



- Tryk på tænd-/slukknappen for at tænde eller slukke (ON/OFF) for computeren.
- Tryk på tænd/slukknappen for at vække computeren af slumretilstanden.

3. Tastatur

Det indbyggede tastatur har alle et fuldstørrelses-tastaturs funktioner.

Kvikstartsknapper [Fn]

Brug [Fn]-knapperne på tastaturet til at aktivere de specifikke applikationer eller værktøjer.

Ved hjælp af disse kvikstartsknapper vil brugere være i stand til at arbejde mere effektivt.



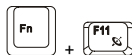
Webcam

Tryk og hold på **Fn**-knappen, og tryk derefter på **F6**-knappen gentagne gange for at aktivere eller deaktivere den tilbagevendende webcam-funktion.



ECO
(Strømsparefunktionen)

- Tryk og hold på **Fn**-knappen og tryk derefter flere gange på **F10**-knappen for regelmæssigt at aktivere og deaktivere ECO den tilbagevendende strømsparefunktion.
- Bemærk, at ECO Engine er en valgfri funktion.



**3G/ Trådløs LAN /
Bluetooth / WiMax**
(valgfri)

- Tryk og hold **Fn**-knappen nede, og tryk derefter på **F11**-knappen gentagne gange for at aktivere eller deaktivere **3G-** eller den **trådløse LAN/ Bluetooth/ WiMax**-funktionen regelmæssigt.
- **Bemærk:** De angivne funktioner kan være ekstra udstyr alt efter den anskaffede model.

4. Status-LED



Harddisk/ Optisk drev anordning i brug:

Blinker grønt, når systemet får adgang til harddiskdrevet eller det optiske drev.



Scroll Lock: Lyser grønt, når Scroll-Lock funktionen er aktiveret.



Num Lock: Lyser grønt, når Num-Lock funktionen er aktiveret.



Caps Lock: Lyser grønt, når Caps-Lock funktionen er aktiveret.



Batteri status

- Lyser grønt, når batteriet oplades.
- Lyser ravgult, når batteristatus er lav.
- Blinker ravgult, hvis batteriet svigter, og det anbefales at udskifte det med et nyt batteri. Spørg din lokale forhandler til råds med hensyn til at købe en tilsvarende type batteri, som der anbefales af producenten.
- Batteriets lysdiode går ud, når det er helt opladet, eller når strømadapteren frakobles.



Slumre tilstand:

- Blinker grønt, når systemet er i slumretilstand.
- LED-lampen slukkes, når systemet vækkes, eller når der slukkes for computeren.



Trådløs
LAN/
WiMax
(valgfri)

Trådløst LAN (WiFi) / WiMax (valgfrit):

- LED-lampen til trådløs LAN tændes grøn, når funktionen **Trådløs LAN (WiFi)** eller **WiMax** aktiveres.
- **Bemærk:** De angivne funktioner kan være ekstra udstyr alt efter den anskaffede model.
- **Advarsel:** Af hensyn til flyvesikkerheden skal du tjekke, at denne LED slukker, når du befinder dig ombord på et fly.
- Kontakt om nødvendigt den lokale distributør for yderligere oplysninger.

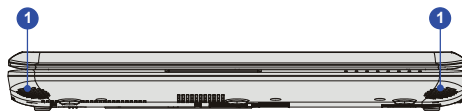
**Bluetooth****Bluetooth:**

- LED-lampen til Bluetooth tændes blå, når funktionen **Bluetooth** aktiveres.
- **Advarsel:** Af hensyn til flyvesikkerheden skal du tjekke, at denne LED slukker, når du befinder dig ombord på et fly.
- Kontakt om nødvendigt den lokale distributør for yderligere oplysninger.

5. Touchpad

Dette er computerens pegeanordning.

Set forfra

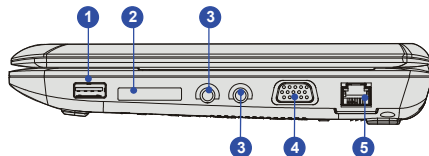


1. Stereohøjtalere

1. Stereohøjtalere

Giver sound blaster af høj kvalitet, hvor stereosystems- og Hi-Fi-funktionen er understøttet.

Set fra højre



1. USB -port
2. Kortlæser
3. Lyd Port stik
4. VGA- port
5. RJ-45-stik

1. USB -port

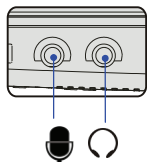
USB 2.0-porten lader dig tilkoble periferenheder via USB-grænseflade, såsom mus, modem, bærbart harddiskmodul, printer med mere.

2. Kortlæser

Den indbyggede kortlæser kan understøtte forskellige typer hukommelseskort, såsom MMC (Multi-Media Card), XD (eXtreme Digital), SD (Secure Digital), SDHC (SD High Capacity), MS (Memory Stick) eller MS Pro (Memory Stick Pro). Kontakt din lokale forhandler for yderligere og korrekt information og vær opmærksom på, at de understøttede hukommelseskort kan variere uden varsel.

3. Lyd Port stik

Giver sound blaster af høj kvalitet, hvor stereosystems- og Hi Fi-funktionen er understøttet.



Headset: Et stik til højttalere eller headset.



Mikrofon: Bruges til en ekstern mikrofon.

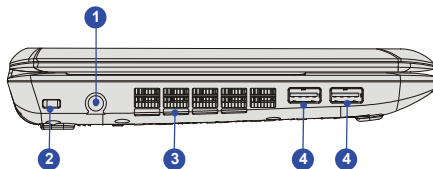
4. VGA Port

15-bens D-sub VGA porten tillader tilslutning af en ekstern skærm eller anden standard VGA-kompatibel enhed (som f.eks. en projektor) til forstørrelse af notebook-skærmen f.eks. op på et lærred.

5. RJ-45-stik

Ethernet-stikket bruges til tilslutning af et LAN kabel til netværksforbindelse.

Set fra venstre



1. Strømskik
2. Kensingtonlås
3. Ventilator
4. USB -port

1. Strømskik

Til at tilkoble strømadapteren og levere strøm til computeren.

2. Kensingtonlås

Denne computer kommer med et hul til en Kensingtonlås, som lader brugere fastlåse computeren på plads med en nøgle eller en mekanisk pinkodeanordning og fastgjort med et gummibelagt metalkabel. Kablets ende har en lille løkke, som gør det muligt at fastgøre hele kablet rundt om en permanent genstand, såsom et tungt bord eller lignende udstyr, og dermed fastgøre computeren.

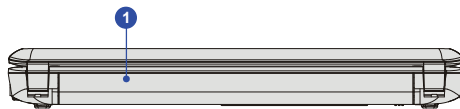
3. Ventilator

Ventilatoren er designet til at afkøle systemet. UNDDA at blokere ventilatoren til luftcirkulation.

4. USB -port

USB 2.0-porten lader dig tilkoble periferenheder via USB-grænseflade, såsom mus, modem, bærbart harddiskmodul, printer med mere.

Set bagfra

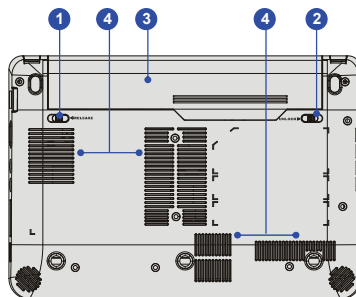


1. Batteripakke

1. Batteripakke

Denne notebook-pc bliver forsynet med strøm af batteripakken, når strømadapteren er frakoblet.

Set fra under siden



1. Batteri Udløsningsknap
2. Udløsningsknap til batteriet
3. Batteripakke
4. Ventilator

1. Batteri Udløsningsknap

Det er tilbagekastningsanordning som forberedelse til at frigøre batteripakken. Skub den med en hånd og tag forsigtigt batteripakken ud med den anden.

2. Udløsningsknap til batteriet

Batteriet kan ikke flyttes, når knappen er i låst tilstand. Når knappen er skubbet til ulåst tilstand, kan batteriet fjernes.

3. Batteripakke

Denne notebook-pc bliver forsynet med strøm af batteripakken, når strømadapteren er frakoblet.

4. Ventilator

Ventilatoren er designet til at afkøle systemet. **UNDGÅ** at blokere ventilatoren til luftcirkulation.