



# Neues 39,6cm (15.6") Breitbild. Extrem schmal und leise. Für Wissenschaft und Wirtschaft - im eleganten Look.

## MediaBook® ML 660



### MediaBook® ML 660:

Starke Performance und eine exzellente Ausstattung machen dieses Modell zum faszinierenden Begleiter in Wissenschaft und Wirtschaft.



Es stehen zwei günstige Modelle mit Intel Low-Budget bzw. SiS-Chipsatz zur Auswahl.

Für hohe Ansprüche bietet das ML660 Pro+ mit HD+ Auflösung, Webcam, Fingerprint- Security, Bluetooth, e-SATA, HDMI Schnittstelle und UMTS Vorbereitung herausragende Business- und Multimedia-Eigenschaften.

Überragende Grafikeigenschaften der Extraklasse: Die nVidia GeForce G105M oder Mobility Radeon HD5470 bietet eine brillante Auflösung auf dem neuen 16 : 9 Breitbild-Display.

### 3 Modelle stehen zur Auswahl:

**MediaBook ML660M:** mit Original Intel Chipsatz (GL40) und Onboard-Grafik, schwarzes Design, Non-Glare LCD, Intel 4500M VGA, WLAN b/g, GigaBit LAN.

**MediaBook ML660S:** Spitzen Preis-Leistungsverhältnis mit SiS-Chipsatz und GeForce, schwarzes Design & Non- Glare Display, GF105, WLAN b/g.

**MediaBook ML660 Pro+:** Aktuellste Intel Core i5 / i7, Design: Schwarz, Glare/ HD+(1600x900), Radeon HD5470, WLAN-N, GBit LAN, e-SATA, HDMI, Bluetooth, UMTS vorbereitet



**MediaBook ML660 S:**  
Silber mit weißer Apple-Style Tastatur

- Intel® Core 2 Duo bis T6600 2.2 GHz
- Intel® Core i5 / i7 bis i7-620M 2.66 GHz
- Intel Chipsatz oder SiS- Chipsatz
- 15,6" Display (1366x768)
- max. 4 GB DDR2 RAM, max. 640GB HDD bzw. max. 8 GB DDR3 RAM 1066/1333
- nVidia Geforce G105M/ ATI Radeon HD5470 oder Intel GMA 4500 onboard VGA
- Card Reader, ExpressCard, WebCam
- GigaBit LAN, Bluetooth, W-LAN 5300agn
- grosse Tastatur mit separatem Zahlenblock

### Prozessor:

**ML660 Pro+:** Intel® Core i5-520 /2,4GHz bis i7-620/2,66 GHz (Dualcore)

**ML660M /S:** Core 2 Duo T6600/ 2,2, Core Duo T4400/ 2,2, 2MB, FSB800,

### Chipset / Frontside Bus:

**ML660M:** Intel GL40 + ICH9M, FSB 800 Montevina

**ML660 Pro+:** Intel PM45 + ICH9M, FSB 1066 Montevina

**ML660S:** SiS M672 + 968, FSB 800

### Hauptspeicher:

max. 4 GB DDR2 RAM / PC800

**ML660 Pro+:** max. 8 GB DDR2 RAM 1066/1333

### LC Display WebCam:

39,6cm (15.6"), 1,3 MP Webcam (alle Modelle)

**ML660 M / S:** Non-Glare, HD 16:9 Wide (1366x768)

**ML660 Pro+:** Glare, HD+ 16:9 Wide (1600x900)

### VGA/ Video:

**ML660 Pro+:** ATI Mobility Radeon HD5470 /1GB

**ML660S:** NVIDIA Geforce G105M/ 512MB DDR2,

**ML660M:** Intel GL40 bis 512MB shared

### Festplatte:

250/ 320/ 500/ 640 GB S-ATA, 5400 U/min, 7200 U/min (Option)

**ML660 Pro+:** eSATA2 Anschluss (nur unter Windows 7 / Vista)

### DVD/ optisches Laufwerk:

Dual DVD +/-RW Dual Layer Multidrive mit Software, Blue Ray optional

### Express Card/ CardReader

Express Card, MiniCard, 7-in-1 Card Reader

### I/O Schnittstellen:

3 USB 2.0, S/PDIF-Out, VGA (Ausgang für externen Monitor)

**ML660 Pro+:** HDMI (für TV / Monitor) und eSATA2

### Kommunikation:

**ML660 Pro+ / ML660M:** Gigabit LAN

**ML660S:** 10/100 LAN

**ML660 Pro+:** W-LAN 802.11 a/g/N bis 300MBit, UMTS/HSDPA-Modem (Option), Bluetooth serienmäßig

**ML660S/ ML660M:** W-LAN 802.11 b/g 54 MBit, USB Bluetooth Option

### Soundsystem:

HD-Audio; compl. Microsoft UAA Direct Sound 3D comp, S/PDIF, Mic, 2 Speakers

### Maße/Gewicht:

374 x 256 x 25~37,9 (BxTxH), 2,6 kg inkl. Akku

### Batterie/Netzteil:

Li-ION 4800 mA, 6 Zellen; 90W Netzteil

### Besonderheiten:

separater Nummernblock, Silent Mode Funktion

### Optionen:

MS Windows XP Pro oder Windows 7; **ML660 Pro+:** UMTS-Karte



**micro\ce**  
Computer GmbH  
www.microce.de  
info@microce.de

