



MediaBook® Tablet



Tablet-Funktion und Leistung für unterwegs in Schwarz oder Weiß

Der MediaBook Tablet hat ein günstiges Preis-Leistungs-Verhältnis, das hohe Ansprüche an Design und Prozessor-Power erfüllt. Der voll drehbare Touchpanel kann mit Handschrifterkennung ausgestattet werden und bietet somit die Möglichkeit, ohne Aufwand Notizen oder Mischriften in Textdokumente zu verwandeln. Seiner eleganten flachen Bauweise verdankt das MediaBook Tablet sein Leichtgewicht von 1,8 kg mit Akku.

Tablet PC

mit flexiblem drehbarem Touchpanel-Display mit Handschrifterkennung. (Software-Option) mit Eingabestift.

Superflach & leicht:

30cm (12") Display und nur 1,8 kg inkl. Akku.

Es kommen Core 2 Duo Prozessoren bis 2,6 GHz zum Einsatz. Die Festplatte erreicht bis 500 GB Kapazität und der Arbeitsspeicher läßt sich bis 4 GB DDR2 ausbauen. Intels neuer Wifi Wireless Link 533 AGN bietet eine doppelt so große Funkreichweite und bis zu 5 mal mehr Bandbreite.

- Intel Core 2 Duo
- 30cm (12") TFT Wide-XGA 16:10 Touchpanel
- bis 4 GB DDR-2, max. 500 GB HD
- DVD Writer, Card Reader, Express Card
- GigaBit LAN, W-LAN, Bluetooth
- IEEE 1394, 3 USB, TV-Out, WebCam
- 8 Cell Akku: 4 bis 5 Std. Laufzeit
- Touchpanel mit Handschrifterkennung (Opt.)

Prozessor:

Intel Core 2 Duo bis T9500 (2.6 GHz / 6MB L2 Cache / 800 MHz FSB) oder Celeron M 550 (2.0 GHz / 1MB L2 Cache / 533 MHz FSB)

Chipset / Frontside Bus:

Intel Montevina GM45 + ICH9M, 1066 MHz FSB

Hauptspeicher:

max. 4.096 MB DDR-2 RAM (2*144 pin, PC-667/800)

LD Display:

30,7cm (12.1") Glare Wide XGA 1280*800 / 16:10 brillant

Tablet-Funktion mit Touch Panel und Schrifterkennung (Software-Option)

VGA/Video:

Intel GMA X4500HD onboard, unterstützt DirectX 10

Festplatte:

160/ 200/ 250/ 320/ 500 GB, S-ATA, 5400 oder 7200 U/min

DVD/ optisches Laufwerk:

Dual DVD +/- RW (Option)

Express Card/ SD Card

Express Card 54/34, 7-in-1 Card Reader

WebCam/ Eingabestift:

Video Conferencing integriert 1,3 MP, Eingabestift für Touchbedienung

I/O Schnittstellen:

3 x USB 2.0

IEEE1394 Firewire

S-Video für TV-Out

Anschluß für externen VGA-Monitor

Buchse für externes Mikrofon / Line-out bzw. SPDIF / Line-in

Modem/LAN/Kommunikation:

56 Kbps V.90 Modem, Gigabit LAN

Intel PRO/Wireless LAN 4965ABG

Bluetooth Modul integriert

UMTS/HSDPA 3.5G Modem (Option)

Audio System:

Intel Azalia High Definition Audio Interface, 3D Stereo enhanced Sound virtual 7.1-Channel Output, Sound Blaster PRO kompatibel, S/PDIF Digital Output, eingebautes Mikrofon, 2 Lautsprecher mit Lautstärke-Regelung Buchsen für externes Mikrofon / Line-In / S/PDIF-Out / Kopfhörer

Maße/Gewicht:

299 x 219 x 25-32,5 mm, 1,8 kg inkl. Batterie

Power Management

ACPI Power Management, Suspend to Disk, Suspend to RAM, ACPI 2.0 unterstützend mit Intel SpeedStep Technologie

Sicherheit:

Kensington Lock, System / BIOS Passwort, Fingerprint

Batterie:

4-cell Lithium-IONEN Akku, 8-cell Akku (Option), ca. 4-5 Std. Laufzeit

Optionen:

UMTS/HSDPA 3.5G Modem; Gehäuse schwarz oder weiß