

## Tablet 9,7" Yarvik Xenta 97ic 1,6GHz//16GB



**Cena : 699,00 zł**

Nr katalogowy : **12630**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

TAB9-200

**AB9-200 to jeden z najszybszych tabletów na rynku. Test potwierdza, że pod kątem wydajności TAB9-200 w wielu testach wyprzedza takie konstrukcje jak ASUS Transformer czy nowy iPad! Jak to możliwe? Wszystko to dzięki jednemu z najszybszych procesorów dwurdzeniowych - układowi Rockchip, a także układowi graficznemu złożonemu aż z czterech rdzeni Mali400MP. Jeżeli dołożymy do tego cenę Yarvik TAB9-200 otrzymujemy najlepszy stosunek wydajności do ceny.**

Tablety Yarvik cechują się wyższą jakością niż inne konkurencyjne tablety. Ważne są szczegóły, które przekładają się na efekt końcowy. Tutaj nie ma wystających śrubek, wątpliwego spasowania i niskiej jakości plastików. TAB9-200 wykonany został z jednej części aluminium. Dodatkowo krawędź została zabezpieczona plastikową obwódką, co chroni go także przed upadkiem zmniejszając szansę na uszkodzenie.

TAB9-200 został pokryty szkłem ochronnym (jak Gorilla Glass). Wzmocniona warstwa ma za zadanie chronić przed rysami, ale także powodować, by wyświetlany obraz był najwyższej jakości.

W tablecie Yarvik zainstalowano 16 GB szybkiej pamięci flash z możliwością rozszerzenia jej o dodatkowe 32 GB za pomocą karty microSD, co daje łącznie aż 48 GB pamięci. Zainstalowana pamięć uzyskuje często dużo szybsze transfery niż w przypadku konkurencyjnych produktów, co wpływa na wygodę użytkownika.

Za pomocą dostępnych złączy USB do tabletu można podpiąć nie tylko zewnętrzne klawiatury i myszki, ale także dyski twarde a nawet współpracujące z systemem Android modemami 3G.

Yarvik TAB9-200 posiada także WiFi oraz Bluetooth 3.0.

Atutem tabletów Yarvik są baterie o dużej pojemności. Dzięki temu mobilność tabletów jest lepsza, ponieważ ich długość pracy na baterii jest większa niż konkurencji. TAB9-200 ma baterię o pojemności aż 8000 mAh!

TAB9-200 korzysta z systemu operacyjnego Android w wersji 4.1.1.

### **Tabela parametryczna**

**Przekątna ekranu** 9,7"

**Rozdzielczość** 1024 x 768

**Ekran dotykowy** Tak

**System operacyjny** Android 4.1

**Procesor** Dual Core Cortex A9

**Taktowanie procesora** 1.6 GHz

**Pamięć wewnętrzna** 16 GB

**Czytnik kart pamięci** tak

### **Komunikacja**

Wi-Fi (802.11b/g/n) Bluetooth 3.0

**Funkcja telefonu komórkowego** Nie

**Aparat fotograficzny** Tak

**Szczegółowe dane aparatu**

**Aparat tylni:** 2.0MP

**Aparat przedni:** 300K

### **Złącza zewnętrzne**

wyjście słuchawkowe

mini-HDMI

micro USB 2.0

**Bateria** Li-Pol, 8000mAh

### **Pozostałe parametry**

**GPU:** Quad Core ARM Mali-400

**Taktowanie GPU:** 400 MHz,

**Kompatybilny z** OpenGL 2.0

**System:** Android 4.1.1

**Wymiary** 244 x 191 x 10 mm (szer. x wys. x gł.)

**Waga** 638 g

**Zawartość zestawu**

Xenta 9.7 tablet

Zasilacz

Kabel Micro-USB

Prześciówka Micro-USB

Skrócona instrukcja obsługi

Instrukcja obsługi (pre-installed)

---

MIR Centrum Komputerowe