

Acer TravelMate 602TER

Produttore e distributore:

Acer Computer Spa
www.acer.it
Tel. 039/6842287

Prezzo (IVA esclusa):

TravelMate 602TER L. 6.790.000

Acer TravelMate 602TER

Il nécessaire per masterizzare con classe

Reso velocissimo dal Pentium III a 650 MHz e dalla sezione grafica basata sulla Rage Mobility di Ati, il nuovo TravelMate è tra i portatili leggeri più potenti del mercato. Evidentemente, però, in Acer hanno pensato che le caratteristiche tecniche e la linea accattivante non sarebbero bastate a differenziare il prodotto rispetto ad una concorrenza che sforna strumenti comunque sempre più belli e veloci. Ecco quindi la novità che mancava: il consueto lettore CD estraibile è diventato un masterizzatore, da usare in combinazione col capiente HDD da 12 GByte per trasformare il 602TER in una perfetta fabbrica portatile di CD, dando un'altra spallata

alle barriere che ancora separano la flessibilità di un desktop da quella di un PC da valigetta.

Ha di serie i cerchi in lega

Realizzati a partire da un robusto e leggero chassis in magnesio, i TravelMate della serie 600 si fanno notare per la morbida eleganza del design, arricchito da elementi metallici con funzioni estetiche e di rinforzo. In particolare, è interamente in metallo la parte esterna del coperchio, consentendo al display

XTFT da 13,3 pollici di essere alloggiato in uno spessore di soli 9 millimetri mantenendo una rigidità sufficiente ad impedire qualsiasi distorsione dell'immagine, a meno di non esercitare una consistente pressione sulla sottile cornice.

Per il resto si nota una certosina cura dei dettagli, dalle staffe di fissaggio della telecamerina USB opzionale, poste a entrambi i lati del display e protette da tappi di gomma, al marchio Acer inciso su una placca di alluminio iridescente.

Bello anche il frontale, che ospita, immersi nel metallo, gli ingressi e l'uscita audio, oltre al pulsante di accensione a scorrimento, ben protetto contro le attivazioni accidentali. La tastiera è completissima, a profilo molto basso ed eccellente quanto a sensibilità e precisione. Lo stesso non si può dire del touchpad, piuttosto laborioso da configurare date le numerose caratteristiche di funzionamento raccolte in ben sei differenti schermate, e comunque affetto da qualche inceppamento. Si apprezza, invece, la presenza del pulsante di scorrimento verticale, al quale è facile abituarsi navigando un po'.

Sotto il dispositivo di puntamento, correttamente posizionata, è visibile la finestrella del minuscolo microfono, mentre i classici sei LED di funzionamento e blocco della tastiera si trovano sotto il display, con quelli di accensione e sleep mode duplicati all'esterno del coperchio.

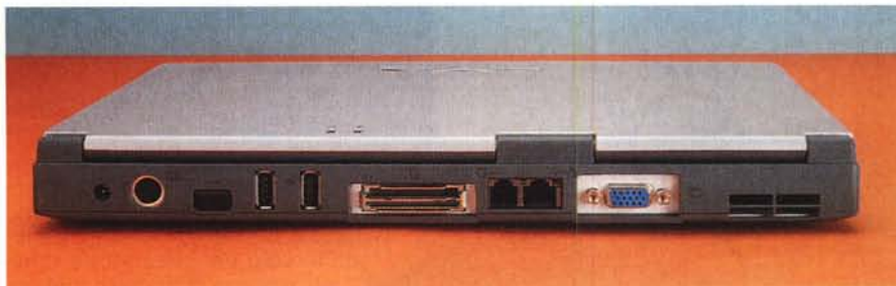
I diffusori sono due, stereofonici, posti sopra la tastiera e riconoscibili per le zone traforate in modo un po' lezioso. La qualità acustica appare accettabile, con una pressione sonora adeguata ma non al livello dei modelli più ingombranti.

Perché non va dimenticato che questo notebook appartiene a buon diritto alla categoria "slim", grazie ad uno spessore poco superiore ai 3 cm e al peso inferiore a 2 chili e mezzo tutto compreso.

Quanto all'input/output, il 602 dispone di una singola PCMCIA CardBus di tipo II posta sul fianco sinistro, mentre



Sono un vero tocco di classe i connettori audio inseriti in una placca metallica sul frontale. L'insieme appare eccezionalmente snello.

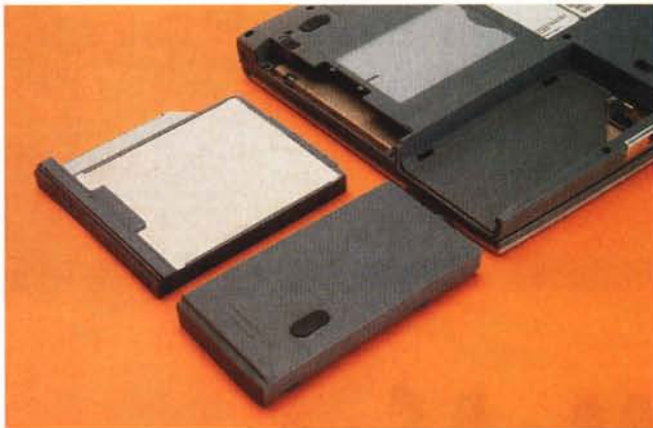


Abolite le classiche seriali e parallela, il retro è dominato dal connettore per la docking station. Peccato per l'assenza di un'uscita S-video e per la posizione infelice della finestra dell'infrarosso.

sul retro, senza protezione ma ben incassate nel guscio esterno, trovano posto i connettori del modem integrato, della Ethernet 10/100, i due ingressi USB, la VGA, la PS/2 e il ricetrasmittitore infrarosso.

Nessuna traccia "immediata" delle classiche seriale e parallela, come dettano i nuovi standard, sostituite da un più pratico connettore proprietario per il port replicator, venduto in opzione a 300.000 lire più iva, che offre in più una comoda uscita S-video. Allo stesso connettore è però possibile collegare un semplice adattatore fornito a corredo che permette l'utilizzo delle due porte non direttamente disponibili.

L'impostazione modulare permette di estrarre il masterizzatore, magari in previsione di un viaggio in aereo, o di sostituirlo con un lettore DVD fornito in opzione.



Sotto il vestito... tutto

Una volta acceso, il display appare luminoso e nitido, con solo qualche diso-

mogeneità di illuminazione ai quattro angoli. La risoluzione di 1024x768 pixel è sufficiente per la maggior parte degli utilizzi, comunque, vista la potenza del processore, è stata prevista la possibi-

Buona in rapporto alle prestazioni, ma non eccezionale in assoluto, l'autonomia della batteria agli ioni di litio, che può raggiungere le 3 ore con un uso moderato del lettore CD/masterizzatore.

Caratteristiche tecniche

- ✓ CPU: Intel Pentium III 650 MHz con SpeedStep, 256 KB Cache L2
- ✓ RAM: 128 MByte SDRAM
- ✓ Display: 13,3" XTFT LCD, 1024x768 16,7 milioni di colori, funzione dual display
- ✓ Slot PC Card: 1 PCMCIA
- ✓ HDD: 2,5" estraibile, 12 GByte
- ✓ Floppy 1,44 esterno USB
- ✓ CD-RW 4/4/20x - Modem 56K V90
- ✓ Interfacce: 1 PS/2, 2 USB, 1 Ethernet 10/100, 1 FIR IrDA, 1 VGA, 1 port replicator
- ✓ Batteria: Li-Ion 3600mAh
- ✓ Dimensioni: 298x238x32.9mm
- ✓ Peso: 2,4 Kg

Potenza esclusiva

Con un prezzo al pubblico che si aggira su 7 milioni di lire il TravelMate 602TER non è proprio a buon mercato. A ben guardare, comunque, i contenuti ci sono tutti, compreso quel pizzico di innovazione in più che può fare la differenza.

Insomma, questo Acer è costoso ma non eccessivo per un prodotto in grado di garantire la più rara e ricercata caratteristica degli strumenti elettronici di questo inizio di secolo: la longevità. *MS*