



Une utilisation
hautement sécurisée,
une
technologie
pointe



Le TravelMate 350 est un ordinateur portable étudié pour satisfaire aux exigences de plus en plus grandes des utilisateurs toujours en mouvement et à la recherche d'un outil de travail puissant et ultra léger à la fois. Le TravelMate 350 offre des niveaux de sécurité et de protection des informations hors pair, grâce à la technologie SmartCard, et des fonctions de communication sans fils, simples et intuitives. Son équipement en fait un outil de travail ultra pratique et parfaitement mobile.

Une utilisation hautement sécurisée une technologie de pointe



Hautes performances

Des performances hors pair sont assurées grâce à l'utilisation du processeur à basse consommation d'énergie Intel® Mobile Pentium® III avec technologie SpeedStep™, un bus 100 MHz, une carte graphique AGP avec fonction Double affichage, 128 Mo standard (extensibles à 512 Mo) de mémoire SDRAM PC-100, un disque dur de 10 ou 20Go, un port FireWire IEEE 1394, un modem 56K V90 et une carte Ethernet 10/100 Intel®, ou une carte Ethernet 11 Mo/s sans fil 802.11b.

Le TravelMate Série 350 est livré avec un lecteur combo EasyLink, c'est-à-dire un dispositif pouvant être branché "à chaud" et alimenté directement par le portable, contenant un lecteur de disquette 1,44 Mo 3,5" et un lecteur de CD-ROM 24x (ou lecteur de DVD 8x sur le 353/354TEV) dans un seul boîtier. Une caméra vidéo USB, en option, peut être montée sur le côté de l'écran.

Un véritable ultra portable

Le TravelMate 350 est un poids plume, 1,8 kg associé à une épaisseur de 21 mm en font un compagnon de voyage idéal sans compromis sur les performances. L'utilisation de la technologie développée par Acer pour une meilleure gestion de l'énergie, le système spécial de dissipation de chaleur assurent au TravelMate 350 une autonomie de 3 heures et garantissent à l'utilisateur une productivité maximum, en tous lieux et à tous moments avec un temps de recharge de batterie ultra rapide de 1,5 heure.



isée,
nte



Conception de qualité

Le TravelMate Série 350 est fabriqué conformément aux normes de qualité qui ont fait la réputation d'Acer. Le boîtier est constitué d'un alliage de magnésium qui le rend particulièrement résistant aux manipulations quotidiennes les plus brutales, tandis que le disque dur est protégé par le système DASP (Disk Anti-Shock Protection) d'Acer, conçu pour absorber les chocs et les vibrations. Pour tester la robustesse de l'ordinateur portable, le TravelMate Série 350 est soumis à des tests sur la structure et les performances, dont un test de 18 000 cycles d'ouverture/fermeture de la charnière de l'écran, un test de pression à 30 kg/cm², un test de chute libre de 76 cm, et un test d'étanchéité à 29,5 cm³.

Offrant un nombre de caractéristiques innovatrices et ergonomiques sans précédent, le TravelMate Série 350 incorpore un clavier de taille normale "Fine Touch", muni des touches Microsoft® Windows® ME, incliné à 5° pour assurer un confort maximum et une facilité d'utilisation totale. Son couvercle élégant et rigide, au format A4, intègre un écran standard de 13,3" TFT LCD, avec une résolution de 1024x768.

Sécurité

Le TravelMate Série 350 est le premier ordinateur portable équipé de lecteur de Smart Card. Le logiciel de sécurité PlatinumSecret™, associé à la SmartCard TravelMate, permet à l'utilisateur de protéger son ordinateur et ses données vitales en ôtant tout simplement la carte. Le système peut ainsi être protégé contre tout accès non autorisé, et les fichiers peuvent être cryptés et décryptés rapidement. La Smart Card est conçue également pour les applications futures de l'e-commerce, et offre la garantie d'une plus grande facilité d'utilisation et une meilleure protection des opérations en ligne.



Mise en réseau et connectivité sans fils

Le TravelMate Série 350 est synonyme de connexion permanente partout dans le monde. L'une des solutions offertes est la connexion sans fils au moyen du module 802.11b. Ce type de technologie permet à l'utilisateur de se connecter à d'autres ordinateurs sans devoir utiliser de câbles ou autres prises. Le TravelMate Série 350 peut offrir des connexions au réseau traditionnel par l'intermédiaire du module intégré Fast Ethernet 10/100 Mo/s, en plus du modem intégré.



| | 351TE "avec fils" | 353TEV "avec fils" | 353 "sans fils" | 354TE "avec fils" | 354TEV "sans fils" |
|--|---|--|------------------------|--|---------------------------|
| Processeur | Intel® Mobile Pentium® III 700 MHz; avec technologie SpeedStep™; mémoire cache L2 256 Ko intégrée | Intel® Mobile Pentium® III 800 MHz avec technologie SpeedStep™; mémoire cache L2 256 Ko intégrée | | Intel® Mobile Pentium® III 850 MHz avec technologie SpeedStep™; mémoire cache L2 256 Ko intégrée | |
| Chipset | Chipset Core Logic Ali 1622/1535 avec bus 100 MHz | | | | |
| Mémoire | SDRAM PC-100 128 Mo extensibles à 512 Mo | | | | |
| Affichage | 13,3" TFT (matrice active) avec résolution 1024x768 et 16,7 millions de couleurs; résolution externe 1024x768 | | | | |
| RAM vidéo | 8 Mo 2X AGP avec fonctions 3D et Double affichage pour un usage simultané d'un moniteur externe et de l'écran LCD | | | | |
| Disque dur | 10 Go Ultra ATA/33 | 20 Go Ultra ATA/33 | | | |
| Lecteur Combo | Lecteur Combo Easy Link avec lecteur de disquettes 1,44 Mo, 3,5" et de CD-ROM 24X (ou DVD 8x sur le 353/354TEV) dans un boîtier pouvant être branché à chaud et alimenté directement par le portable. Connexion dédiée via une interface IDE | | | | |
| Multimédia | 3D PCI 16 bits audio avec haut-parleurs et micro intégrés; fonction Zoom Video | | | | |
| Interfaces | 2 x USB, infrarouge, IDE pour lecteur Combo, interface Smart Card, VGA pour moniteur externe, un emplacement PCMCIA CardBus 32 bits de type II, PS/2 pour clavier ou souris; E/S audio IEEE 1394 | | | | |
| Modem | modem 56 Ko/s V90 | | | | |
| Communication | Avec fils: carte Ethernet Intel® 10/100 Mo/s intégrée avec fonction Wake-on-LAN Sans fils: LAN 802.11B sans fil; bande ISM 2,4 GHz avec antenne à haute sensibilité | | | | |
| Batterie | Lithium-Ion – autonomie maximale de 3 heures | | | | |
| Clavier et dispositif de pointage | Touches Microsoft® Windows® 98 et ME; dispositif de pointage TouchPad avec touche de défilement; touche du symbole Euro; 5 touches de raccourci: Internet, courrier électronique avec indicateur DEL, multimédia et deux touches programmables par l'utilisateur | | | | |
| Sécurité | Lecteur Smart Card avec logiciels PlatinumSecure, PlatinumKey et PlatinumPass | | | | |
| Qualité | Châssis en alliage de magnésium Système de protection du disque anti-choc (DASP) Test du couvercle : test de pression à 30 kg/cm ² Test d'appui de la paume: test de pression sur la zone d'appui à 5 kg/cm ² Autres tests de résistance: - chute libre : 76 cm de chute libre avec système allumé/éteint - test d'étanchéité: 29,5 cm ³ de liquide au centre du clavier | | | | |
| Système d'exploitation | Microsoft® Windows® Millennium (NL/UK/FR) ou Microsoft® Windows® 2000 (UK) | | | | |
| Logiciels | PC-cillin®, PC-DOCTOR | | | | |
| Accessoires standard | manuel; unité d'alimentation; batterie; CD de restauration | | | | |
| Options | Caméra vidéo USB à monter sur un côté de l'écran; batterie supplémentaire; adaptateur secteur supplémentaire; barrette mémoire; sacoche; adaptateur auto; lecteur Combo DVD+disquette; lecteur de disquettes USB optionnel; point d'accès wireless; réplicateur de ports; batterie de rechange; disque dur supplémentaire (20 Go); extensions de garantie | | | | |
| Poids et dimensions | 1,8 kg; 292 x 234 x 21 mm | | | | |
| Garantie | Garantie un an pièces et main d'œuvre retour atelier; (Garantie internationale d'un an incluse); Option : extensions de garantie | | | | |



Les PC de Acer utilisent la version légale de Microsoft® Windows®.

www.microsoft.com/piracy/howtotell

Toutes les marques et tous les noms de produit mentionnés dans ce document sont des marques ou des marques déposées de leurs sociétés respectives. Acer est la marque déposée d'Acer Incorporated. Microsoft, Windows et le logo Windows sont des marques déposées de Microsoft Corporation. Acer se réserve le droit de changer tout ou partie de l'information contenue dans ce document sans avis préalable. Acer décline toute responsabilité en cas d'erreur ou d'omission qui aurait échappé à sa vigilance. Copyright Juillet 2001, Acer Europe.



Une utilisation hautement sécurisée,
une technologie de pointe

Acer Computer B.V. (Benelux)
Europalaan 89 - 5232 BC 's-Hertogenbosch
the Netherlands

www.acer.nl

Pour les Pays Bas
Tel: +31-(0)73-6459645
Fax: +31-(0)73-6459693

www.acer.be

Pour la Belgique et le Luxembourg
Tel: +32-(0)3-2305032
Fax: +32-(0)3-2813325

acer
we hear you